

ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်
အိမ်ထောင်စုစားဝတ်နေရေး အခြေအနေ ဘက်စုံလေ့လာမှုစစ်တမ်း(၂၀၀၉ခုနှစ်)

အမျိုးသားစိမ့်ကိန်းနှင့်
စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ဝန်ကြီးဌာန
 စိမ့်ကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာနက ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့ ၏
 ပူးပေါင်းမှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်သည်။

ကုလသမဂ္ဂ ဖွံ့ဖြိုးမှု အစီအစဉ်
ကုလသမဂ္ဂ ကလေးများ ရံပုံငွေ အဖွဲ့

အပိုင်း (၁) အဓိကသတင်းပေးသူများအတွက် ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်ဆိုင်ရာ မေးခွန်းလွှာ

A. တည်နေရာပြအချက်အလက်များ	B. စာရင်းကောက်ယူမှုထိန်းချုပ်မှု
<p>A1မှ A6ကို နမူနာအိမ်ထောင်စုသို့မသွားမီ ကြိုတင်ဖြည့်ပါ။</p> <p>A 1 ပြည်နယ်/တိုင်း _____ သင်္ကေတ _____</p> <p>A 2 ခရိုင် _____ သင်္ကေတ _____</p> <p>A 3 မြို့နယ် _____ သင်္ကေတ _____</p> <p>A 4 ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာအုပ်စု _____ သင်္ကေတ _____</p> <p>A 5 မြို့ပြ/ကျေးလက် 1. မြို့ပြ 2. ကျေးလက် _____</p> <p>A 6 ရပ်ကွက်အပိုင်း/ ကျေးရွာ _____ သင်္ကေတ _____</p>	<p>B 2 မေးခွန်းလွှာဖြေကြားမှုပြီးဆုံးသည့်ရက် ____/____/____</p> <p>B 6 ကွင်းကြီးကြပ်သူ _____ အမှတ်သင်္ကေတ ____</p> <p>ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့်ကြီးကြပ်သူ _____ အမှတ်သင်္ကေတ ____</p> <p>B 7 အဓိကဖြေကြားပေးသူအရေအတွက် ____</p>

အောက်ပါစာပိုဒ်များကို ဖြေကြားမည့်သူအား ဖတ်ပြပါ။

ကျွန်တော်/မဟာ ဦး/ဒေါ် ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်/မ ဟာ အမျိုးသားစိမ့်ကိန်းနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ကုလသမဂ္ဂ ဖွံ့ဖြိုးမှုအစီအစဉ်နှင့် ကုလသမဂ္ဂကလေးများရန်ပုံငွေအဖွဲ့တို့ကို ကိုယ်စားပြုပါတယ်။ ကျွန်တော်/မတို့ဟာ အိမ်ထောင်စုစားဝတ်နေရေး အခြေအနေ ဘက်စုံလေ့လာမှုစစ်တမ်းကို မြန်မာနိုင်ငံမှာ ကောက်ယူနေပါ တယ်။ အဲဒီစစ်တမ်း ရည်ရွယ်ချက်အရ နိုင်ငံရဲ့ဒေသအားလုံးမှ စစ်တမ်းကောက်ယူမည့် ကျေးရွာ/ရပ်ကွက် ရာပေါင်းများစွာကို (ကျပန်းနည်းဖြင့်) ရွေးချယ်ထားရာ သင်၏ ကျေးရွာ/ ရပ်ကွက်ဟာ ဒီစစ်တမ်းကောက်ယူရမည့်အထဲတွင် ပါဝင်ပါတယ်။ ဒီလူမှုအဖွဲ့အစည်းနှင့် သက်ဆိုင်တဲ့မေးခွန်းဟာ တစ်ချိန်တည်းမှာကောက်ယူနေတဲ့ အိမ်ထောင်စုစစ်တမ်းတစ်ခု ပြီးပြည့်စုံ နိုင်မှုအတွက် ဖြည့်ဆည်းရန်ဖြစ်ပါတယ်။ စစ်တမ်းအတွက် ဖြေကြားပေးမဲ့ သင့်ရဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်ရေးဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများကို ထုတ်ဖော်မည် မဟုတ်ပါ။ ဒီမေးခွန်းလွှာတွေကို ကွန်ပျူတာ များနဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်ဆောင်ရွက်ပြီးတဲ့အခါ အကြောင်းအရာတွေကို အကျဉ်းချုပ် အဖြစ်သာ အသုံးပြုမည်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီစစ်တမ်းမှာ သင့်ရဲ့ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုကို ကျွန်တော်/မအနေဖြင့်ကျေးဇူး တင်ရှိကြောင်း ကြိုတင်ပြောကြားလိုပါတယ်။

ကျေးဇူးပြုပြီး မေးခွန်းအားလုံးကို တတ်နိုင်သလောက် အကောင်းဆုံးဖြေကြားပေးစေလိုပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ဘယ်အချိန်မှာမဆို အချို့အကြောင်းအရာများကို သင့်ထက်အခြားသူတစ်ဦး က ပိုမိုသိရှိတယ်လို့ယူဆရင် ကျွန်ုပ်တို့ကို ထိုသူထံ မေးမြန်းရန် ညွှန်ပြပေးစေလိုပါတယ်။

အဓိကသတင်းပေးသူ၏ အချက်အလက်များ

	အဓိက သတင်းပေးသူ၏ အမည်	သင့်ရဲ့ရာထူး/အဆင့် က ဘာလဲ။	သင်ဟာ ဘယ်ဌာန/ အဖွဲ့အစည်း ကလဲ။	သင် ဒီရာထူး မှာ ဘယ် လောက် ကြာပြီလဲ။	ကျား/မ	သင့်အသက် ဘယ်လောက် ရှိပြီလဲ။	သင် ဒီရပ်/ရွာ မှာနေတာ ဘယ်လောက် ကြာပြီလဲ။	သင်အောင်မြင်ပြီးစီး ခဲ့သော အမြင့်ဆုံး ပညာအရည်အချင်း က ဘာလဲ။
အဓိက								
သတင်းပေးသူ								
သင်္ကေတ		ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ အာထာဂိုင်း..... 1	အစိုးရ..... 1	တစ်နှစ် အောက် "၀" ဖြည့်ပါ။	ကျား/မ	အသက် နှစ်ကို မှတ်သားပါ။	တစ်နှစ် အောက် "၀" ဖြည့်ပါ။	မူထမ်းပညာအဆင့်..... 1
		အစိုးရအရာရှိ..... 2	အစိုးရ..... 2	၁-၅ နှစ်				အထက်တန်းပညာ အဆင့် 2
		အခြားအစိုးရ	ရယထ..... 2	၆-၁၀ နှစ်				အထက်တန်း ပညာအဆင့်..... 3
		ဝန်ထမ်း 3	NGOs 3	၁၁-၁၅ နှစ်	ကျား..... 1			ထွဲဂျ..... 4
		NGO အဖွဲ့ဝင် 4	ရပ်ကွက်/ရပ်စ..... 4	၁၆-၂၀ နှစ်	မ..... 2			ထွဲဂျ..... 5
		ရိုးရိုးအရပ်သား 5	အခြား(ဖော်ပြပါ)..... 5	၂၀ နှစ် အထက်				
		q1011	q1012	q1013	q1014	q1015	q1016	q1017
1								
2								
3								
4								
5								

အပိုင်း (၁) အဓိကသတင်းပေးသူများအတွက် ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်ဆိုင်ရာ မေးခွန်းလွှာ

အပိုင်းခွဲ ၁-၁) အခြေခံအဆောက်အအုံ

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
q0101	ဤကျေးရွာ/ရပ်ကွက်၏ မြေအကျယ်အဝန်းကို ပြောပြပါ။	_____ စတုဂံပေ မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0102	ဤကျေးရွာ/ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ မြေအများစုကို ယေဘုယျ မည်ကဲ့သို့အသုံးပြုသလဲ။	ဘိယာအဆောက်အအုံအောက်အောက်လှုပ်ခြင်း..... 1 ကျွဲကျွတ်အခြေချနေထိုင်ခြင်း..... 2 လယ်ယာ/စိုက်ပျိုးရေး/မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း..... 3 သစ်ထော/ငါးထန်/ပုစွန်ထန် 4 စတီဗလုပ်ငန်း/သတ္တုထွင်းလုပ်ငန်း/တုန့်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်ခြင်း..... 5 အရောင်းဆိုင်/ဖိစီးရေးလုပ်ငန်း..... 6 အခြား (အမျိုးအမည်ဖော်ပြပါ)..... 7 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0103	ဤကျေးရွာ/ရပ်ကွက်အတွင်း မြေဧရိယာဧကမည်မျှ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းအတွက် အသုံးပြုပါသလဲ။ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းဆိုသည်မှာ သီးနှံစိုက်ပျိုးခြင်း၊ နှစ်ရှည်သီးပင်နှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းပါဝင်ပါသည်။ <i>စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းအတွက် အသုံးပြုသည့်မြေရှိပါက စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းမေးခွန်း(အပိုင်းခွဲ ၁-၆) ကိုမေးပါ။</i>	_____ ဧက မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0104	ဤကျေးရွာ/ရပ်ကွက်ရှိ မြေမျက်နှာသွင်ပြင်ဟာ ဖော်ပြပါအမျိုးအစားထဲက ဘယ်အမျိုးအစားမျိုးဖြစ်ပါသလဲ။	ပင်လယ်ကမ်းခြေလှုပ်ခြင်း..... 1 လှိုင်းထွန်းလှုပ်ခြင်း..... 2 ထောင်တန်းဒေသ..... 3 ထောင်ပေါ်ဒေသ..... 4 တုန့်မြင့်ဒေသ..... 5 မြစ်ဝကျွန်းပေါ်..... 6 ထောင်ကြားချိုင့်ဝှမ်း..... 7 အခြား (အမျိုးအမည်ဖော်ပြပါ)..... 9 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0106	ဤကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာ ကတ္တရာ/ကွန်ကရစ်လမ်း ရှိသလား။	ရှိပါသည်။..... 1 မရှိပါ 2 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0107	ဤကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာ ကျောက်ခင်းလမ်း ရှိသလား။	ရှိပါသည်။..... 1 မရှိပါ 2 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0108	ဤကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာ ဂစ်/အုတ်ခဲလမ်း ရှိသလား။	ရှိပါသည်။..... 1 မရှိပါ 2 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0109	ဤကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာ မြေကြီးလမ်း ရှိသလား။	ရှိပါသည်။..... 1 မရှိပါ 2 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0110	ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်အတွင်း ပုံမှန်သွားလာနေသော အများပြည်သူသုံး သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ယာဉ်အမျိုးအစားက ဘာလဲ။ <i>သက်ဆိုင်သော သင်္ကေတ အားလုံးကို ဝိုင်းပါ။ ဝိုင်းလျှင် '1'၊ မဝိုင်းလျှင် '2' ဖြည့်ပါ။</i>	မီးရထား..... 1 _____ ကယား/ခရီးသွယ်တင်ယာဉ်..... 2 _____ စက်ဘီး/ဆိုင်ကား..... 3 _____ ထော်လာ/သုံးစီးမော်တော်ဆိုင်ကား..... 4 _____ သင်္ဘော/စက်ယာဉ်..... 5 _____ သမား (လျော်စပ်လျှောက်)..... 6 _____ နွားယာဉ်..... 7 _____ မြင်းယာဉ်..... 8 _____ အခြား (အမျိုးအမည်ဖော်ပြပါ)..... 9 _____ မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ပိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
q0111	ဤကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှ အခြားမြို့(သို့မဟုတ်) ဒေသများသို့ အများပြည်သူများ သွားလာသည့်အခါ စက်တင်ယာဉ်များဖြင့် သွားလာနိုင်ပါသလား။	သွားလာနိုင်သည့်..... 1 မသွားနိုင်ပါ။ 2 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0112	ဤကျေးရွာ/ရပ်ကွက်၏ လမ်းမပေါ်တွင် စက်တင်ယာဉ်များ သွားလာနိုင်ပါသလား။	မည်သည့်စက်တင်ယာဉ်မျိုးမျိုးရှိသနည်း..... 1 ရုတ်တရက်စက်တင်ယာဉ်မျိုး..... 2 မသွားနိုင်ပါ။ 3 >> q0116 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0113	စက်တင်ယာဉ်များသွားနိုင်ပါက လွန်ခဲ့သည့် ၁၂လက လမည်မျှသွားလာနိုင်ပါသလဲ။	_____ လ မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0116	ဤကျေးရွာ/ရပ်ကွက်တွင် လှေများသည် သွားလာရေးအတွက် အဓိကသယ်ယူပို့ဆောင် ရေးနည်းလမ်းဖြစ်ပါသလား။	ဖြစ်ပါသည်..... 1 မဖြစ်ပါ 2 >> q0118 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0117	လွန်ခဲ့သည့် ၁၂ လအတွင်းက အဓိကကြောင်းတွင် လှေများ လမည်မျှ သွားလာနိုင်သလဲ။	_____ လ မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0118	ဤကျေးရွာ/ရပ်ကွက်အတွင်းနေ အိမ်ထောင်စုများအတွက် အများပြည်သူသုံး/ ရပ်ကွက် ကျေးရွာ ရေပေးစနစ်ရှိပါသလား။	ရှိပါသည်..... 1 မရှိပါ 2 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0119	ဤကျေးရွာ/ရပ်ကွက်အတွင်း အိမ်ထောင်စုများအတွက် အများပြည်သူသုံး/ရပ်ကွက် ကျေးရွာ လျှပ်စစ်ဓာတ် ပေးစနစ်ရှိပါသလား။	ရှိပါသည်..... 1 မရှိပါ 2 >> q0123 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0120	လွန်ခဲ့သည့် (၅)ရက်အတွင်း ဤလျှပ်စစ်ဓာတ်ပေးစနစ်မှ လျှပ်စစ်ဓာတ် အဆက်မပြတ် နေ့ရောညပါ ရရှိခဲ့ပါသလား။	ရှိပါသည်..... 1 >> q0123 မရှိပါ 2 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0121	လျှပ်စစ်ဓာတ် အဆက်မပြတ် မရရှိခဲ့ပါက လွန်ခဲ့သည့်(၅)ရက်အတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ် ဘယ်နှစ်ရက် ပြတ်တောက်မှုရှိခဲ့ပါသလဲ။	_____ ရက် မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0122	လွန်ခဲ့သည့် (၅)ရက်အတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်ရရှိခဲ့သောနေ့များတွင် (၂၄)နာရီအနက် ပျမ်းမျှဘယ်နှစ်နာရီ လျှပ်စစ်ဓာတ်ရပါသလဲ။	_____ နာရီ မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	

၇0123

ဤမြို့နယ်အတွင်းရှိ [အမျိုးအစား] များအတွက်သာ မေးပါ။

အမှတ်စဉ်	အမျိုးအစား	[အမျိုးအစား] ဟာ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာ ရှိပါသလား။	အနီးကပ်ဆုံး [အမျိုးအစား] ဟာ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက် အလယ်ဗဟိုမှ ဘယ်လောက် ကွာဝေးသလဲ။ (မိုင်အားဖြင့်)	မည်သည့်ပို့ဆောင်ရေးအမျိုးအစားကိုအမြဲ အသုံးပြု၍ ဒေသခံများ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ အလယ်ဗဟို မှ အနီးကပ်ဆုံး [အမျိုးအစား] သို့ သွားသလဲ။	ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအလယ် ဗဟိုမှ ဤပို့ဆောင်ရေး အမျိုးအစားကိုအသုံးပြု၍ အနီးကပ်ဆုံး [အမျိုးအစား] သို့ သွားရောက်ရန် ကုန်ကျငွေမည်မျှရှိသလဲ။ ကျပ်ဖြင့်ဖော်ပြပါ။
		ကျေးရွာ/ရပ်ကွက် အလယ်ဗဟိုတွင် ရှိပါက "0" ဖြည့်ပြီး နောက် အမျိုးအစား ကို မေးပါ။	မိုင်ပေါ် = 96 မြို့နယ်တွင်းမရှိပါ။ = 98	မီးရထား..... 1 ထုဂ္ဂမ်/ခရီးသစ်ထင်ဟာရ်..... 2 စစ်ဘီး/ချိတ်ထား..... 3 ထော်ဟာဂျ/ချီးဘီးမော်ထော်ချိုင်ကယ်..... 4 သင်္ဘော/ စစ်ထပ်လှေ 5 သမားနံ(လှော်ခပ်လှေ)..... 6 နွားလှည်း..... 7 မြင်းလှည်း..... 8 မြေလှေ..... 9 အခြား(အမျိုးအမည်ဖော်ပြပါ)..... 10 မြို့နယ်တွင်းမရှိပါ။ 98	မြို့နယ်တွင်းမရှိပါ။ = 98
		a1	a2	b	c
1.	မြို့နယ်ရုံး				
2.	မြို့ရုံး				
3.	မီးရထားဘူတာရုံ				
4.	မြို့တွင်းစီးဘတ်စ်ကားမှတ်တိုင်				
4a.	အခြားမြို့သို့ သွားသော ကားဂိတ်				
4b.	သင်္ဘောဆိပ်/ဆိပ်ကမ်း				
5.	ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်ဒေသခံဈေး				
6.	မြို့/မြို့နယ်ဒေသဆိုင်ရာဈေးကြီး				
7.	ကုန်စုံ/အထွေထွေရောင်းဝယ်ရေးဆိုင်				
8.	စာတိုက်				
9.	အသုံးပြု နိုင်သော တယ်လီဖုန်းရှိရာနေရာ				
10.	အသုံးပြု နိုင်သောအင်တာနက်ရှိရာနေရာ				
11.	ရဲစခန်း				
12.	စီးသတ်စခန်း				
13.	ခါတ်ဆီဆိုင်				
14.	ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်				
15a.	အပေါင်ဆိုင်				
15b.	ဘဏ်				
16.	ဆေးရုံ/တိုက်နယ်ဆေးရုံ				
16a.	ပုဂ္ဂလိကဆေးခန်း				
17.	ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာန				
17a.	ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနခွဲ				
18.	သားဖွားခန်း				
19.	ဆေးဆိုင်				
20a.	မူကြို ကျောင်း				
20b.	မူလတန်းကျောင်း				
21.	အလယ်တန်းကျောင်း				
22.	အထက်တန်းကျောင်း				
22a.	ပုဂ္ဂလိကကျူရှင်				
22b.	ပုဂ္ဂလိကသင်တန်းကျောင်း				
23.	ဘုန်းတော်ကြီးသင် ပညာရေးကျောင်း				
25.	ဘုန်းကြီးကျောင်း				
26.	ဘုရား				
27.	အခြားဘာသာရေးအဆောက်အဦ				

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ပိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
q0123a	ဤကျေးရွာ/ရပ်ကွက်တွင် နေအိမ်မည်မျှရှိသလဲ။	နေအိမ်ရေ..... မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0123b1	စာရင်းကောက်သူ - ဖြိုပြုအတွက်သာမေးရန် (q0123b1 - q0123b4) ဤလမ်းအပိုင်းတွင် နေအိမ်မည်မျှ ရှိသလဲ။	နေအိမ်ရေ..... မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0123b2	ဤလမ်းအပိုင်းမှ နေအိမ်များဟာ လမ်း/လမ်းမဖြင့် ဆက်သွယ်ထားဘဲ ကျဉ်းမြောင်း တဲ့ လူသွားလမ်းကြားနဲ့ ဆက်သွယ်ထားပါသလား။	ဆက်သွယ်ထားပါသည်။..... 1 ဆက်သွယ်မထားပါ။..... 2 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0123b3	ဤလမ်းအပိုင်းမှာ ဓါတ်အားလှိုင်းကြိုးများ အများအပြားကို ဓါတ်အားဖြန့်ဖြူးရာ အနီးအနားမှာ ဓါတ်တိုင်မှာ ဆက်သွယ်ထားပါသလား။	ဆက်သွယ်ထားပါသည်။..... 1 ဆက်သွယ်မထားပါ။..... 2 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0123b4	ဤလမ်းအပိုင်းက နေအိမ်တွေဟာ ဖော်ပြထားတဲ့ နေရာအမျိုးအစားမှာ ရှိနေသလား။	မြေပြင်ပိုင်ဆိုင်မှု..... 1 ရေလွှမ်းမိုးနိုင်သည့်နေရာ..... 2 မြစ်တစ်ဖမ်းနီးနေရာ..... 3 ထောင်တစ်ဖမ်းပါးနေရာ..... 4 အပူပိုက်အနီးနေရာ..... 5 စက်မှုလုပ်ငန်းများကြောင့် ညစ်ညမ်းမှုရှိသည့်နေရာ..... 6 စီးရထားလမ်းအနီးနေရာ..... 7 လျှပ်စစ်ဓာတ်အားစက်ရုံအနီးအနားနေရာ..... 8 မိုးပျံတ်ထားအနီးအနားနေရာ..... 9 အထက်ပါနေရာမျိုးများ၌မဟုတ်ပါ။..... 10 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	

*သက်ဆိုင်သော သင်္ကေတ အားလုံးကို ပိုင်းပါ။
ပိုင်းလျှင် '1' မပိုင်းလျှင် '2' ဖြည့်ပါ။*

q0123c စာရင်းကောက်သူ - ဖြိုပြု/ ကျေးလက် အားလုံးကို ဆက်မေးပါ။
တစ်စုံတစ်ဦးက သင်တို့ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာ [အိမ်အမျိုးအစား] ကို ငှားခဲ့လျှင် တစ်လကို ငှားရမ်းခ ဘယ်လောက်ပေးရမလဲ။
အကယ်၍ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်တွင် [အိမ်အမျိုးအစား] မရှိပါက သက်ဆိုင်ရာအတွက်တွင် "98" ဖြည့်ပါ။

အမှတ်စဉ်	အိမ်အမျိုးအစား	တစ်စုံတစ်ဦးက သင်တို့ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာ [အိမ်အမျိုးအစား] ကို ငှားခဲ့လျှင် တစ်လကို ငှားရမ်းခ ဘယ်လောက်ပေးရမလဲ။		တစ်စုံတစ်ဦးက သင်တို့ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာ [အိမ်အမျိုးအစား] ကို ဝယ်ခဲ့လျှင် ဘယ်လောက်ပေးရမလဲ။	
		အနည်းဆုံး a	အများဆုံး b	အနည်းဆုံး c	အများဆုံး d
1	တိုက်ခန်း				
2	တိုက်အိမ်				
3	တိုက်ခံအိမ်				
4	ပျဉ်ထောင်အိမ်				
5	၂ - ၃ နှစ်သည့် တိုင်များရှိသည့်				
6	၁ နှစ်သည့် တိုင်များရှိသည့်				

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ပိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
q0124	ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်ဆိုင်ရာကိစ္စများနှင့် အခြားအဖြစ်အပျက်များကို ရပ်ရွာလူထု ပါဝင် ဆွေးနွေးရန်အတွက် အစည်းအဝေးခေါ်ယူမှုရှိပါသလား။	ပုံမှန်ရှိပါသည်။..... 1 ရိပ်စက်ရုံရှိပါသည်။..... 2 မရှိပါ။..... 3 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	

အပိုင်းခွဲ ၁-၂။ လူဦးရေ

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ပိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
q0201	ဤကျေးရွာ/ရပ်ကွက်တွင် အိမ်ထောင်စုမည်မျှရှိသလဲ။	အိမ်ထောင်စုပေါင်း _____ မဆိုပါ။ = 96, အဖြေရပါ။ = 99 _____	
q0202	ဘယ်နှစ်မှာ ဒီစာရင်းကို နောက်ဆုံးကောက်ယူခဲ့သလဲ။	ခုနှစ် ယထာရက် _____ မဆိုပါ။ = 96, အဖြေရပါ။ = 99 _____	
q0203	ဤကျေးရွာ/ရပ်ကွက်တွင် အမြဲတမ်းနေထိုင်သောသူ ဘယ်နှစ်ဦးရှိသလဲ။	လူဦးရေ _____ မဆိုပါ။ = 96, အဖြေရပါ။ = 99 _____	
q0206	မည်သည့်အဓိကဘာသာစကားကို နေထိုင်သူ အများစုပြောဆိုသလဲ။	တချင် 1 တယား 2 တရင် 3 ချင်း 4 မွန် 5 မြန်မာ 6 ရခိုင် 7 ရှမ်း 8 အခြားထိုင်းရင်းသားဘာသာစကား 9 တရုတ် 21 အာရပ် 22 ဟိန္ဒူ/အခြားအိန္ဒိယဘာသာစကား 23 အခြားနိုင်ငံသားဘာသာစကား 24 မဆိုပါ။ = 96, အဖြေရပါ။ = 99 _____	

အပိုင်းခွဲ ၁-၄၊ လုပ်သားနှင့် အလုပ်လုပ်ကိုင်မှု

၇၀၄၀၃ ဤရပ်ကွက်/ကျေးရွာမှာ အောက်ပါအလုပ်အကိုင်များအတွက် အရွယ်ရောက်ပြီးသူ လုပ်သားတစ်ယောက်ပျမ်းမျှတစ်နေ့ဝင်ငွေဘယ်လောက်ရသလဲ။
 (အမျိုးသားနှင့်အမျိုးသမီး ဝင်ငွေတူနေရင် မေးခွန်းကို ထပ်မေးပါ)
 အကယ်၍ မေးခွန်းသည် သက်ဆိုင်ရာ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်၏ အလေ့အထအရ မဆိုလျက်က သက်ဆိုင်ရာအကွက်တွင် "၅၈" ဖြည့်ပါ။

စဉ်	အကြောင်းအရာ	တစ်နေ့ (ကျပ်)		တစ်လ (ကျပ်)	
		အရွယ်ရောက်ပြီး အမျိုးသား	အရွယ်ရောက်ပြီး အမျိုးသမီး	အရွယ်ရောက်ပြီး အမျိုးသား	အရွယ်ရောက်ပြီး အမျိုးသမီး
		a1	a2	b1	b2
1	လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး				
a	မြေပြုပြင်မှုနှင့်ဆိုင်သော အလုပ်သမားများ				
b	(မျိုးစေ့ကြို၊ ပျိုးနှုတ်ကောက်စိုက်အထိ) နှင့်ဆိုင်သော အလုပ်သမားများ				
c	ပေါင်းသင်း၊ မြေသြဇာထည့်၊ ပိုးသတ်ခြင်း ဆိုင်ရာ အလုပ်သမားများ				
d	ရိတ်သိမ်းမှုဆိုင်ရာ အလုပ်သမားများ				
2	မွေးမြူရေးနှင့်လုပ်ငန်း				
a	မကျွမ်းကျင်/ကျွမ်းကျင်/ရိုးရိုး				
b	တဝက်တပျက် ကျွမ်းကျင်				
c	ကျွမ်းကျင်				
3	ဆောက်လုပ်ရေး				
a	မကျွမ်းကျင်/ကျွမ်းကျင်/ရိုးရိုး				
b	တဝက်တပျက် ကျွမ်းကျင်				
c	ကျွမ်းကျင်				
4	စက်ရုံ/အလုပ်ရုံ				
a	မကျွမ်းကျင်/ကျွမ်းကျင်/ရိုးရိုး				
b	တဝက်တပျက် ကျွမ်းကျင်				
c	ကျွမ်းကျင်				
5	ဈေးဆိုင်/အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း				
a	မကျွမ်းကျင်/ကျွမ်းကျင်/ရိုးရိုး				
b	တဝက်တပျက် ကျွမ်းကျင်				
c	ကျွမ်းကျင်				
6	သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး				
a	မကျွမ်းကျင်/ကျွမ်းကျင်/ရိုးရိုး				
b	တဝက်တပျက် ကျွမ်းကျင်				
c	ကျွမ်းကျင်				
7	အခြား (ဖော်ပြပါ)				
a	မကျွမ်းကျင်/ကျွမ်းကျင်/ရိုးရိုး				
b	တဝက်တပျက် ကျွမ်းကျင်				
c	ကျွမ်းကျင်				

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
၇၀၄၀၄	တချို့ ရာသီတွေမှာ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာ အမြဲတမ်းနေထိုင်သူတွေဟာ အလုပ်ရှာဖို့ အခြားနေရာများသို့ ယာယီထွက်ခွာသွားရောက်ကြတာရှိသလား။	ရှိပါသည်။..... 1 မရှိပါ 2 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	>> ၇၀၄၀၁၂
၇၀၄၀၅a	ဒီလိုယာယီထွက်ခွာသွားရောက်ကြတာ ဒီရပ်ကွက်/ကျေးရွာမှာ အမြဲတမ်း နေထိုင်သူတွေထဲက ဘယ်နှစ်ဦး ရှိသလဲ။	ဦးရေ ဦး မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
၇၀၄၀၅b	ဘယ်ရာသီတွေမှာ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှ အမြဲတမ်းနေထိုင်သူတွေ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက် ပြင်ပမှာ အလုပ်လုပ်ကြသလဲ။ သက်ဆိုင်သော သင်္ကေတ အားလုံးကို ဝိုင်းပါ။ ဝိုင်းလျှင် '1' မဝိုင်းလျှင် '2' ဖြည့်ပါ။	နေ့..... 1 ရက်..... 2 အောင်း..... 3 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
၇၀၄၀၁၂	တချို့ရာသီအချိန်မှာ ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်သို့ အခြားဒေသမှ လူများ အလုပ်ရှာရန် ယာယီရောက်လာကြတာ ရှိသလား။	ရှိပါသည်။..... 1 မရှိပါ 2 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	>> ၇၀၅၀၁

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
q0413a	ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်ကို ယာယီလာရောက် အလုပ်လုပ်တဲ့သူ ဘယ်နှစ်ဦး ရှိသလဲ။	ဦးရေ _____ မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0413b	ဘယ်ရာသီမှာ ဒီလိုလူတွေအများစုမှာ ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်သို့ အလုပ်လာလုပ်ကြသလဲ။ <i>သက်ဆိုင်သော သင်္ကေတ အားလုံးကို ဝိုင်းပါ။ ဝိုင်းလျှင် '1' မဝိုင်းလျှင် '2' ဖြည့်ပါ။</i>	နေ့..... 1 _____ ရက်..... 2 _____ အောင်း..... 3 _____ မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	

အပိုင်းခွဲ ၁-၅၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ

စဉ်	ထုတ်လုပ်သည့်ပစ္စည်း	ဒီရွာ/ရပ်ကွက်မှ တစ်နာရီခြေလျှင်လျှောက် ခရီးအကွာအဝေးအတွင်း [ထုတ်လုပ်သည့် ပစ္စည်း] ထုတ်သည့်စက်ရုံ/လုပ်ငန်း အရေအတွက် ဘယ်လောက်ရှိပါသလဲ။	ယင်းစက်ရုံ/လုပ်ငန်းအရေအတွက် မည်မျှသည် အောက်ပါကဏ္ဍများမှဖြစ်ပါသလဲ။				
		<i>a မှ c စုစုပေါင်း "0" ဖြစ်ပါက q0515 သို့သွားပါ။</i>	ပြည်သူရိပ်	သမဝါယမရိပ်	ဒေသစ ပုဂ္ဂလိကရိပ်	နိုင်ငံသား ပုဂ္ဂလိကရိပ်	နိုင်ငံခြားသား ရိပ်
		q0501	q0502	q0503	q0504	q0505	q0506
a	အစားအစာ						
b	အဝတ်အထည်						
c	အခြား (ဖော်ပြပါ။) _____						

စက်ရုံ အမှတ် စဉ်	ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်နေထိုင် သူအများစုလုပ်ကိုင်သည့် စက်ရုံ (၅)ရုံ၏ အမည်များ ကိုရေးပါ။	မည်သည့် ထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်း အမျိုးအစားတွင် [စက်ရုံအမည်] ပါဝင်ပါသလဲ။	ကျေးရွာ/ ရပ်ကွက် ရဲ့ အလယ်ဗဟိုမှ [စက်ရုံအမည်] သည် မိုင် ဘယ်လောက် ဝေးသလဲ။	ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်ရဲ့ အလယ်ဗဟိုမှ [စက်ရုံအမည်] ကို သွားရင်ခရီးစရိတ် ဘယ်လောက် ကုန်သလဲ။	[စက်ရုံအမည်] မှာအလုပ်လုပ် နေသူပေါင်း ဘယ်လောက် ရှိသလဲ။	ဒီကျေးရွာ/ ရပ်ကွက်က [စက်ရုံအမည်] မှာအလုပ် လုပ်နေသူ ဘယ် နှစ်ယောက် ရှိသလဲ။	[စက်ရုံအမည်] မှာအရွယ်ရောက် ပြီး အလုပ်သမားတစ်ယောက် တစ်နေ့ပျမ်းမျှလုပ်ခ ဘယ်လောက်ရသလဲ။	
	<i>ပထမ အမည်များကို ရေးပြီး မေးခွန်း q0508- q0514 တို့ကို စက်ရုံ တစ်ခုစီ အတွက် မေးပါ။</i>	<i>q0519 မှ သင်္ကေတ ကို သုံးပါ။</i>	ထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်း အမျိုးအစား	သင်္ကေတ	(ကျပ်)			အမျိုးသား (ကျပ်)
	q0507	q0508	q0509	q0510	q0511	q0512	q0513	q0514
1								
2								
3								
4								
5								

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
q0515	ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာ အလုပ်သမားနည်းနည်းနဲ့ နေအိမ်မှာအလုပ်လုပ်တဲ့ အသေးစား စက်ရုံ/အလုပ်ရုံ ရှိသလား။	ရှိပါသော်လည်း..... 1 မရှိပါ 2 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	>> q0521a
q0516	အသေးစားစက်ရုံ/အလုပ်ရုံ အလုပ်မျိုးကို ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်က လုပ်ကိုင်နေတဲ့ အိမ်ထောင်စုအရေအတွက် ဘယ်လောက်ရှိသလဲ။	အိမ်ထောင်စုပေါင်း..... မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	

q0519-20(a-c)

ထုတ်ကုန် ပစ္စည်း သင်္ကေတ	ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာရှိတဲ့ အသေးစား အိမ်တွင်းစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းအနက် လူသိများတဲ့လုပ်ငန်း ၅ခု၏ ထုတ်ကုန် အမည်များကို ဖော်ပြပါ။	ဒီအသေးစားစက်မှုလက်မှု [လုပ်ငန်းမှာ] အလုပ် သမားတစ်ဦးရဲ့ တစ်နေ့လျှမ်းမျှလုပ်ခ (ကျပ်ငွေ) ဘယ်လောက်ရှိသလဲ။		
	ထုတ်ကုန်အမည်	လုပ်ငန်း သင်္ကေတ	အမျိုးသား	အမျိုးသမီး အသက် ၁၅နှစ် အောက် လူငယ်
	q0519		q0520	
		a	b	c
1				
2				
3				
4				
5				

- အိမ်တွင်းစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းအမျိုးအစား**
- စားသောက်ထုတ်ကုန်နှင့်အစာထုတ်ကုန်ကုန်များ 1
 - အဝတ်အထည်နှင့်ပတ်ဆင်ရေးလုပ်ငန်း 2
 - အောက်လုပ်ငန်းပစ္စည်းထုတ်ကုန်များ 3
 - လူသုံးထုတ်ကုန်ပစ္စည်းထုတ်ကုန်များ 4
 - အိမ်ထောင်စုပစ္စည်းထုတ်ကုန်နှင့်အိမ်ထောင်စုများ 5
 - ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေရေးနှင့်အိမ်ထောင်စုများ 6
 - ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းထုတ်ကုန်များ 7
 - ဓာတ်ဆီနှင့်ရေနှင့်ပစ္စည်းထုတ်ကုန်များ 8
 - စိုက်ပျိုးရေးစက်ယာထုတ်ကုန်များ 9
 - စိုက်ပျိုးရေးစက်ယာထုတ်ကုန်များ 10
 - သစ်ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းထုတ်ကုန်များ 11
 - လျှပ်စစ်ပစ္စည်းထုတ်ကုန်များ 12
 - အထွေထွေစက်မှုလုပ်ငန်းအလုပ်ရုံများ (သစ်နိပ်ရုံထုတ်ကုန်များ
ထုတ်ကုန် အပါအဝင်) 13

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	ဆိုကျော်ရန်
q0521a	ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ လက်မှုပစ္စည်းများထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း ရှိပါသလား။	ရှိပါသည်..... 1 မရှိပါ 2 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	>> q0522

q0521b

ထုတ်ကုန် ပစ္စည်း သင်္ကေတ	ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာရှိတဲ့ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု ဆိုင်ရာလက်မှုပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ အနက် လူသိများတဲ့ လုပ်ငန်း ၅ ခုက ထုတ်ကုန်အမည်များကို ဖော်ပြပါ။	လုပ်ငန်း သင်္ကေတ
	ထုတ်ကုန်အမည်	
	q0521b	
1		
2		
3		
4		
5		

- ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာလက်မှုပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ**
- ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာလက်မှုပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ၊ ရွှေချည်/ရွှေချည်ထိုးလုပ်ငန်း၊ ရုပ်သေးရုပ်လုပ်ငန်းနှင့် သစ်သားရုပ်လုပ်ငန်း 1
 - မြန်မာ့ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းထုတ်ကုန်များ 2
 - အိမ်ထောင်စုပစ္စည်းထုတ်ကုန်များ၊ လက်ဝတ်ရတနာပစ္စည်းထုတ်ကုန်များ၊ တနင်္သာရည်ထုတ်ကုန်များနှင့် ထွေထွေထုတ်ကုန်များ 3
 - ဝါး၊ ကြိုး၊ ကျွပ်၊ ထောင့်ရိုးထိပ်ဖြင့် ပြုလုပ်ထားသည့် လက်မှုပစ္စည်းထုတ်ကုန်များ 4
 - ရွှေပြားစက်လုပ်ငန်း 5
 - ရိုးရာစက်မှုလုပ်ငန်း 6
 - ငွေထည်ပစ္စည်းထုတ်ကုန်များ 7
 - အခြား (ဖော်ပြပါ) 8

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	ဆိုကျော်ရန်
q0522	ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာ စက်မပါသောယာဉ် (စက်ဘီး/ဆိုင်ကား) ပြုပြင်တဲ့ လုပ်ငန်း ရှိပါသလား။	ရှိပါသည်..... 1 မရှိပါ 2 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0523	ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာ စက်တပ်ယာဉ် (ဆိုင်ကယ်/ထော်လာရှီ/ကား) ပြုပြင်တဲ့ လုပ်ငန်း ရှိပါသလား။	ရှိပါသည်..... 1 မရှိပါ 2 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q0524	ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာ စက်ပစ္စည်း ပြုပြင်တဲ့ လုပ်ငန်းရှိပါသလား။	ရှိပါသည်..... 1 မရှိပါ 2 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	

အပိုင်းခွဲ ၁-၆၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ပိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
q0600	မေးမြန်းသူ q0103 ကိုစစ်ဆေးပါ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်တွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ပါသလား။	လုပ်ပါသည်။..... 1 မလုပ်ပါ 2 မသိပါ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	>> q0701

q0611 [အမျိုးအမည်] ၏ တစ်ယူနစ်ဈေးနှုန်း ဘယ်လောက်လဲ။

မစိုက်သော အမျိုးအမည်များအတွက် မျိုးစေ့ တိုင်းတာသောယူနစ်နှင့် ဈေးနှုန်းတို့တွင် '98' ဖြည့်ပါ။

စဉ်	အမျိုးအမည်	တိုင်းတာသောယူနစ် a	ဈေးနှုန်း(ကျပ်) b
1	မျိုးစေ့		
a	စပါး		
b	လူးဆပ်၊ နံစားပြောင်း		
c	ဖူးစားပြောင်း		
d	မတ်ပဲ		
e	ပဲတီစိမ်း		
f	ကုလားပဲ		
g	ပဲစဉ်းငုံ		
h	မြေပဲ		
i	နှမ်း		
j	ပဲပုတ်		
k	ဆီရန်ညင်း		
l	အာလူး		
m	ကြက်သွန်နီ		
n	ကြက်သွန်ဖြူ		
o	ငရုတ်		
2	ယူရီးယား/ဂုလဲ		
3	တီဆူပါ/မီးခိုး		
4	ပိုတက်/အနီ		
5	ကွန်ပေါင်းခါတ်မြေဩဇာ/ ပေါင်းစပ် မြေဩဇာ		
6	သစ်ရွက်ဆွေးမြေဩဇာ (ရောပြီး)		
7	စီခါတ်မြေဩဇာ		
8	မြက်/သစ်ရွက်စား တိရစ္ဆာန်အကြီးချေး မြေဩဇာ		
9	မြက်/သစ်ရွက်စား တိရစ္ဆာန်အသေးချေး မြေဩဇာ		
10	ကြက်ချေးမြေဩဇာ		
11	ဝက်ချေးမြေဩဇာ		
12	လင်းနီချေး		
13	အခြားမြေဩဇာ (ဖော်ပြပါ။ _____ _____)		
14	ပိုးသတ်ဆေး		
15	ပေါင်းသတ်ဆေး		
16	ပိုးရောဂါသတ်ဆေး		

သွင်းအားစုယူနစ်သင်္ကေတ

- ပေါင် 1
- လီတာ 2
- ကီလိုဂရမ် 3
- ဂီယာ 4
- ပေါင် ၅၀ ဒီဇယ် 5
- ပေါင် ၁၀၀ ဒီဇယ် 6
- တင်း 7
- အခြား(ဖော်ပြပါ) 8

အပိုင်းခွဲ ၁-၇၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စုဆောင်းမှု

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ပိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
၇0701	ဤကျေးရွာ/ရပ်ကွက်၌ နေထိုင်သူများသည် ဘယ်အဓိကနည်းလမ်းနဲ့ ငွေကြေး စုဆောင်းလေ့ရှိပါသလဲ။	ရွှေ/ကျောက်မျက်ရတနာ 1 မြေ 2 မွေးမြူရေး ဖိရောနိများ 3 စပါးသိုလှောင်မှု 4 အိမ် 5 စီးပွားရေးလုပ်ငန်းသုံးဖိယာတန်ဆာပစ္စည်းများ 6 ငွေကြေး 7 ဘဏ်သို့လှူဒါန်းရင်း 8 ဘဏ်မှစုဆောင်းရင်း 9 ငွေလက်မှတ် 10 စာရင်းသေအပ်ငွေ 11 စတော့/ငွေချေးစာချုပ် 12 ပုဂ္ဂလိက တူဖွယ် ရယ်ယာဝယ်ယူခြင်း 13 အခြား (ဖော်ပြပါ) 14 မသိပါ။ = 96, အဖြေစုစုပေါင်း = 99	

၇0702 (a-g)

စဉ်	အမျိုးအမည်	ဤရွာ/ရပ်ကွက်တွင် [အမျိုးအမည်] ရှိသလား။	ဤငွေကြေးရင်းမြစ်တွင် ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှလူတစ်ဦး တစ်ရက်ငွေချေးလျှင် အတိုးနှုန်းဘယ်လောက် ပေးရမလဲ။		ဤငွေကြေးရင်းမြစ်တွင် ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှလူတစ်ဦး ရက် (၃၀) ငွေချေးလျှင် အတိုးနှုန်းဘယ်လောက် ပေးရမလဲ။		ဤငွေကြေးရင်းမြစ်တွင် ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှလူတစ်ဦး တစ်နှစ် ငွေချေးလျှင် အတိုးနှုန်းဘယ်လောက် ပေးရမလဲ။	
		ရှိပါသည်..... 1 မရှိပါ..... 2 >> နောက်တစ်ခု	မသက်ဆိုင်က '98' ဖြည့်ပါ။ နေ့စဉ်အတိုးနှုန်း		မသက်ဆိုင်က '98' ဖြည့်ပါ။ လစဉ်အတိုးနှုန်း		မသက်ဆိုင်က '98' ဖြည့်ပါ။ နှစ်စဉ်အတိုးနှုန်း	
		a	b	c	d	e	f	g
2	ပုဂ္ဂလိကဘဏ်							
3 a	ပုဂ္ဂလိက ငွေချေးသူ							
3 b	အပေါင်ဆိုင်							
6	အသေးစားချေးငွေစီမံချက်							
7	ဒေသခံအစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်း							
8	နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်း							
9	ပုဂ္ဂလိကကုမ္ပဏီများ							
10	အခြား (ဖော်ပြပါ) _____							

အပိုင်းခွဲ ၁-၈၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့်စွမ်းအားအခြေခံအဆောက်အအုံ

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
q0801b	ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာ [ကျောင်းအမျိုးအစား] အရေအတွက် ဘယ်လောက်ရှိသလဲ။ <i>ဤကျေးရွာ/ရပ်ကွက်တွင် ဖော်ပြပါကျောင်းမရှိပါ။ >> q0801d ကိုဆက်မေးပါ။</i>	1 ဘုန်းတော်ကြီးဆရာတော်ကျောင်း _____ 2 ထွေစက်မူလတန်းကျောင်း _____ 3 မူလတန်းကျောင်း _____ 4 မူလတန်းကျောင်းခွဲ _____ 5 မူလတန်းထူထောင်ကျောင်း _____ 6 ထွေစက်ဆယ်တန်းကျောင်း _____ 7 ဆယ်တန်းကျောင်း _____ 8 ဆယ်တန်းကျောင်းခွဲ _____ 9 ထွေစက်ဆယ်တန်းကျောင်း _____ 10 ဆယ်တန်းကျောင်း _____ 11 ဆယ်တန်းကျောင်းခွဲ _____ မတ်ပါ = 96, အဂြိုဟရပါ = 99	

q0801c ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာရှိတဲ့ အထက်ဖော်ပြပါ ကျောင်းများကို ဖော်ပြပါ။

စဉ်	ကျောင်း အမည်	အမျိုးအစား (q0801b မှ သင်္ကေတ ကို ဖြည့်ပါ။)	ကျောင်း သင်္ကေတ (ကျောင်း စာရင်းစဉ် ကို ကိုးကားပါ။)
	1	2	3
1		[] [] []	
2		[] [] []	
3		[] [] []	
4		[] [] []	
5		[] [] []	

*ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်ကျေးရွာအတွင်းရှိ
ကျောင်း တစ်ခုစီ အတွက် စာသင်ကျောင်း
မေးခွန်းလွှာ (အပိုင်း-၂) ကို မေးပါ။*

q0801d ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်တွင် မရှိသော ကျောင်းအမျိုးအစား (ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်ရှိ ကျောင်းပညာရေးအဆင့်ထက်မြင့်သောကျောင်း) များ ကို မေးပါ။

စဉ်	ပညာရေး အဆင့်	ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှ [ပညာရေးအဆင့်] ကျောင်းသူ/သား အများစု သွားရောက်တက်နေသော ကျောင်းအမည်က ဘာလဲ။	ဒီကျောင်း ဘယ်မှာရှိလဲ (ကျေးရွာ/ရပ်ကွက် အမည် ဖော်ပြပါ။)	ကျောင်း သင်္ကေတ (ကျောင်း စာရင်းစဉ်ကို ကိုးကားပါ။)	ဒီကျောင်းဟာ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက် အလယ်ဗဟိုမှ မိုင်အားဖြင့် ဘယ်လောက်ဝေး သလဲ။	ဒီကျောင်းရဲ့ [ပညာရေးအဆင့်] မှာ ဒီ ကျေးရွာ/ ရပ်ကွက် က ကျောင်းသူ/သား ဘယ်လောက်တက် နေပါသလဲ။
1	မူလတန်း အဆင့်					
2	အလယ်တန်း အဆင့်					
3	အထက်တန်း အဆင့်					

*ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှ မူလတန်း၊ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်း ကျောင်းသူ/သား အများစု တက်သော ကျောင်းတစ်ခုစီ အတွက်
စာသင်ကျောင်းမေးခွန်းလွှာ (အပိုင်း-၂) ကို မေးပါ။*

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
q0803	ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာ သက်ကြီးပညာရေး သို့မဟုတ် စာတတ်မြောက်ရေး အစီအစဉ်များအောင်ရွက်မှုရှိပါသလား။	ရှိပါသည်။ 1 မရှိပါ။ 2 မတ်ပါ = 96, အဂြိုဟရပါ = 99	
q0804	ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာ မူလတန်းကျောင်းမတက်တဲ့ မူလတန်းကျောင်းနေအရွယ် ကလေးများရှိသလား။	ရှိပါသည်။ 1 မရှိပါ။ 2 မတ်ပါ = 96, အဂြိုဟရပါ = 99	

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
q0806	ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာ [ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုပေးသောဌာန] မည်မျှရှိသလဲ။ ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာ ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုပေးရာဌာန မရှိလျှင် >> q0808a ကိုဆက်မေးပါ။	1 မြို့နယ် ဆေးရုံ _____ 2 ပြည်သူ့ အထူးစောင့်ရှောက်ရေး ဆေးရုံ _____ 3 ယိုက်နပ် ဆေးရုံ _____ 4 ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာန _____ 5 ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနခွဲ _____ 6 မိခင်နှင့် ကလေးကျန်းမာရေးဌာန _____ 7 ပုဂ္ဂလိကအထူးစောင့်ရှောက်ရေးဆေးရုံ _____ 8 အခြားပုဂ္ဂလိကဆေးရုံ _____ 9 ယိုက်နပ်ဆေးရုံဆေးရုံနှင့် ဆေးရုံ _____ မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	

q0807 အထက်ဖော်ပြပါ ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုပေးရာဌာနအားလုံးကို ခွဲခြားဖော်ပြပါ။			
စဉ်	ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုပေးရာဌာန အမည်	အမျိုးအစား (q0806 မှ သင်္ကေတကို ဖြည့်ပါ။)	သင်္ကေတ (ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုပေးရာဌာနစာရင်းစဉ်ကို ကိုးကားပါ။)
	a	b	c
1			
2			
3			
4			
5			

ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအတွင်းရှိ ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုပေးသောဌာန တစ်ခုစီအတွက်ကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်သော မေးခွန်းလွှာ(အပိုင်း၃)ကို မေး၍ ဖြည့်ပေးပါ။

>> q0810

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
q0808a	ဤကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှ လူများသည် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ခြင်း ဝန်ဆောင်မှု လိုအပ်သောအခါ အမြဲတမ်းသွားရောက်လေ့ရှိသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုပေးရာဌာနအမည်ကဘာလဲ။ အမည် _____ တည်နေရာ _____ _____	သင်္ကေတ (ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုပေးရာဌာနစာရင်းစဉ်ကို ကိုးကားပါ။)	
	ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှ လူအများ အမြဲတမ်းသွားရောက်လေ့ရှိသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုပေးရာဌာနတွင် မေးခွန်းလွှာ အပိုင်း(၃)ကိုမေးပါ။		
q0808b	ဤ [ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်] ရဲ့ အလယ်ဗဟိုမှ ဒီကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုပေးရာဌာနဟာ မိုင်အားဖြင့် ဘယ်လောက်ဝေးပါသလဲ။	မိုင်ပေါင်း _____ မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်																				
q0810	ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာ ဆေး/ဆေးဝါးနှင့် ပတ်သက်သော ဆေးဆိုင်အရေအတွက် မည်မျှရှိသလဲ။ မရှိပါက "၀" ဖြည့်ပါ။ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်၌ဆေးဆိုင်မရှိခဲ့လျှင် q0812a ကိုဆက်မေးပါ။	ဆေး/ဆေးဝါးဆိုင်အရေအတွက် _____ မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99																					
q0811	ဒီ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်က လူနာတွေအများဆုံးဝယ်လေ့ရှိတဲ့ ဆေး/ဆေးဝါးဆိုင်အားလုံးကို ဖော်ပြပါ။ <table border="1"> <thead> <tr> <th>စဉ်</th> <th>ဆေးဆိုင်အမည်</th> <th>အမျိုးအစား</th> <th>ဆေးဝါးဆိုင် သင်္ကေတ ဆေးဝါးဆိုင်စာရင်း စဉ်ကို ကိုးကားပါ။</th> </tr> <tr> <td></td> <td>a</td> <td>b</td> <td>c</td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td> </td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td> </td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	စဉ်	ဆေးဆိုင်အမည်	အမျိုးအစား	ဆေးဝါးဆိုင် သင်္ကေတ ဆေးဝါးဆိုင်စာရင်း စဉ်ကို ကိုးကားပါ။		a	b	c	1				2				3				ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအတွင်းရှိ ဆေးဝါးဆိုင်တစ်ဆိုင်စီအတွက် ဆေးဝါး မေးခွန်း(အပိုင်း ၄)ကိုမေး၍ ဖြည့်ပါ။ >> q0813 ဆေးဆိုင် အမျိုးအစား နိုင်ငံခြားဆေး အရောင်းဆိုင် 1 နိုင်ငံခြားဆေးနှင့် ဖိုင်းရင်းဆေးဆိုင် 2 ဂျင်နရယ်ဆိုင် 3 ဂျင်နရယ်ဆိုင် 4 အခြား (ဖော်ပြပါ) 5	
စဉ်	ဆေးဆိုင်အမည်	အမျိုးအစား	ဆေးဝါးဆိုင် သင်္ကေတ ဆေးဝါးဆိုင်စာရင်း စဉ်ကို ကိုးကားပါ။																				
	a	b	c																				
1																							
2																							
3																							
မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်																				
q0812a	ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်က လူအများဟာ ဆေးဝါးများရရှိနိုင်ရန် အမြဲတမ်းသွားရောက်လေ့ရှိသည့် ဆေး/ဆေးဝါးဆိုင်အမည်က ဘာလဲ။ အမည် _____ တည်နေရာ _____ _____ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှ လူအများ အမြဲတမ်းသွားရောက်လေ့ရှိသည့် ဆေး/ဆေးဝါးဆိုင်တွင် မေးခွန်းလွှာ အပိုင်း(၄)ကိုမေးပါ။	သင်္ကေတ (ဆေး/ဆေးဝါးဆိုင် စာရင်းစဉ်ကို ကိုးကားပါ။)																					
q0812b	ဒီ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်ရှိ အလယ်ဗဟိုမှ ဒီဆေးဆိုင်ဟာ မိုင်အားဖြင့် ဘယ်လောက်ဝေးသလဲ။	_____ မိုင် မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99																					

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
q0813	ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်မှာ ဈေးဘယ်နှစ်မျိုး ရှိသလဲ။ ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်တွင် ဈေးမရှိပါက >> q0815 ကိုဆက်မေးပါ။	ဈေးအရေအတွက် _____ မဒီပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	

q0814 **အကယ်၍ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်တွင် ဈေးမရှိလျှင်**
ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်ကလူတွေ အစားအစာနဲ့ အစားအစာမဟုတ်တဲ့ ကုန်စည်တွေဝယ်တဲ့ အများဆုံးသွားရောက်ခဲ့တဲ့ဈေးနာမည်က ဘာပါလဲ။

စဉ်	ဈေးအမည်	အမျိုးအစား	ဈေး သင်္ကေတ (ဈေးစာရင်း စဉ်ကို ကိုးကားပါ)
	a	b	c
1			

ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်ရှိ ဈေးတိုင်းတွင် ဈေးနှုန်းမေးခွန်းလွှာကိုမေးပါ။
>> မေးခွန်း ဖြီးဆုံးသည်။

ဈေး အမျိုးအစား
 စည်ပင်သာယာဈေး 1
 အရွက်လွှတ်ဈေး 2
 ပျံလှေဈေး/ ဝမ်းဘေးဈေး 3
 နယ်ဒီဈေး (ဥပမာ - ရှုရတ် ဘဈေး) 4
 အခြား (ဖော်ပြပါ) 5

q0815 **ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်တွင် ဈေးမရှိခဲ့လျှင်**
ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်က လူတွေ အစားအစာနဲ့ အစားအစာမဟုတ်တဲ့ ကုန်စည်တွေဝယ်တဲ့ အများဆုံး ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်က ဘယ်ဆိုင်တွေမှာ ဝယ်ပါသလဲ။

စဉ်	ဆိုင်အမည်	ဆိုင်တည်နေရာ
	a	b
1		
2		
3		
4		
5		

ကျေးရွာရှိ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်ရှိ ဆိုင်များတွင် ဈေးနှုန်းမေးခွန်းလွှာတစ်ခုကို မေးပါ။

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
q0816a	ဒီကျေးရွာ/ရပ်ကွက်က လူတွေ အစားအစာနဲ့ အစားအစာမဟုတ်တဲ့ ကုန်စည်တွေကို တခြား ဘယ်ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်က ဈေးမှာ ဝယ်ပါသလဲ။ အမည် _____ တည်နေရာ _____ _____	သင်္ကေတ (ဈေးစာရင်းစဉ်ကို ကိုးကားပါ။)	
q0816b	ဒီဈေးဟာ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက် အလယ်ဗဟိုမှ ဘယ်လောက် မိုင်အားဖြင့် ကွာဝေးသလဲ။	_____ မိုင် မဒီပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	

ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်
အိမ်ထောင်စု စားဝတ်နေရေး အခြေအနေဘက်စုံလေ့လာမှုစစ်တမ်း (၂၀၀၉ခုနှစ်)

အမျိုးသားစီမံကိန်းနှင့်
စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ဝန်ကြီးဌာန
 စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာနက ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့ ၏
 ပူးပေါင်းမှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်သည်။

ကုလသမဂ္ဂ ဖွံ့ဖြိုးမှု အစီအစဉ်
ကုလသမဂ္ဂ ကလေးများ ရံပုံငွေ အဖွဲ့

အပိုင်း (၂) အဓိကသတင်းပေးသူများအတွက် စာသင်ကျောင်း မေးခွန်းလွှာ

A. တည်နေရာပြအချက်အလက်များ		B. စာရင်းကောက်ယူမှုထိန်းချုပ်မှု	
A1-q2007 ကိုနမူနာအိမ်ထောင်စုသို့မသွားမီကြိုတင်ဖြည့်ပါ။			
	သင်္ကေတ		
A 1	ပြည်နယ်/တိုင်း _____	၂	B 2 မေးခွန်းလွှာဖြေကြားမှုပြီးဆုံးသည့်ရက် _____
A 2	ခရိုင် _____	၃	B 6 ကွင်းကြီးကြပ်သူ _____
A 3	မြို့နယ် _____	၄	အမှတ်သင်္ကေတ _____
A 4	ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု _____	၅	ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့်ကြီးကြပ်သူ _____
A 5	မြို့ပြ/ကျေးလက် 1. မြို့ 2. ကျေးလက်	၆	အမှတ်သင်္ကေတ _____
A 6	ရပ်ကွက်အပိုင်း/ကျေးရွာ _____	၇	B 7 အဓိကဖြေကြားပေးသူအရေအတွက် _____
q2007	စာသင်ကျောင်းအမည် _____		

အောက်ပါစာပိုဒ်များကို ဖြေကြားမည့်သူအား ဖတ်ပြပါ။

ကျွန်တော်/မဟာ ဦး/ဒေါ် ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်/မ ဟာ အမျိုးသားစီမံကိန်းနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ကုလသမဂ္ဂဖွံ့ဖြိုးမှုအစီအစဉ်နှင့် ကုလသမဂ္ဂကလေးများရန်ပုံငွေအဖွဲ့တို့ကို ကိုယ်စားပြုပါသည်။ ကျွန်တော်/မတို့ဟာ အိမ်ထောင်စုစားဝတ်နေရေး အခြေအနေ ဘက်စုံလေ့လာမှုစစ်တမ်းကို မြန်မာနိုင်ငံမှာ ကောက်ယူနေပါ တယ်။ အဲဒီစစ်တမ်း ရည်ရွယ်ချက်အရ နိုင်ငံရဲ့ဒေသအားလုံးမှ စစ်တမ်းကောက်ယူမည့် ကျေးရွာ/ရပ်ကွက် ရာပေါင်းများစွာကို (ကျွန်းနည်းဖြင့်) ရွေးချယ်ခဲ့ပြီး ဒီကျောင်းဟာ ဒီစစ်တမ်း ကောက်ယူရမည့်အထဲတွင် ပါဝင်ပါတယ်။ ဒီကျောင်းနှင့် သက်ဆိုင်တဲ့မေးခွန်းဟာ တစ်ချိန်တည်းမှာကောက်ယူနေတဲ့ အိမ်ထောင်စုစစ်တမ်းတစ်ခု ပြီးပြည့်စုံနိုင်မှုအတွက် ဖြည့်ဆည်းရန် ဖြစ်ပါတယ်။ စစ်တမ်းအတွက် ဖြေကြားပေးမဲ့ သင့်ရဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်ရေးဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများကို ထုတ်ဖော်မည် မဟုတ်ပါ။ ဒီမေးခွန်းလွှာတွေကို ကွန်ပျူတာများနဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်ဆောင် ရွက်ပြီးတဲ့အခါ အကြောင်းအရာတွေကို အကျဉ်းချုပ်အဖြစ်သာ အသုံးပြုမည်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီစစ်တမ်းမှာ သင့်ရဲ့ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုကို ကျွန်တော်/မအနေဖြင့် ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ကြို တင် ပြောကြားလိုပါတယ်။

ကျေးဇူးပြုပြီး မေးခွန်းအားလုံးကို တတ်နိုင်သလောက် အကောင်းဆုံးဖြေကြားပေးစေလိုပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ဘယ်အချိန်မှာမဆိုအချို့အကြောင်းအရာများကို သင့်ထက်အခြားသူတစ်ဦး က ပိုမိုသိရှိတယ်လို့ယူဆရင် ကျွန်ုပ်တို့ကို ထိုသူထံ မေးမြန်းရန် ညွှန်ပြပေးစေလိုပါတယ်။

အဓိကသတင်းပေးသူ၏ အချက်အလက်များ

	အဓိက သတင်းပေးသူ၏ အမည်	သင့်ရဲ့ရာထူး/အဆင့် က ဘာလဲ။	သင်ဟာ ဘယ်ဌာန/ အဖွဲ့အစည်း ကလဲ။	သင် ဒီရာထူး မှာ ဘယ် လောက် ကြာပြီလဲ။	ကျား/မ <i>ကွင်းကြီး ကြပ်သူ ဖြည့်ပါ။</i>	သင့်အသက် ဘယ်လောက် ရှိပြီလဲ။	သင် ဒီရပ်/ရွာ မှာနေတာ ဘယ်လောက် ကြာပြီလဲ။	သင်အောင်မြင်ပြီးစီး ခဲ့သော အမြင့်ဆုံး ပညာအရည်အချင်း က ဘာလဲ။
အဓိက သတင်းပေးသူ သင်္ကေတ		ပညာရေးမှူး/ လ/ထပညာရေးမှူး..... 1	အစိုးရ..... 1	တစ်နှစ် အောက် ဖြစ်က "0" ဖြည့်ပါ။	<i>ကွင်းကြီး ကြပ်သူ ဖြည့်ပါ။</i>	မှတ်သားပါ။	တစ်နှစ် အောက် ဖြစ်က "0" ဖြည့်ပါ။	အလယ်တန်းပညာ အဆင့် 1
		ကျောင်းဆရာ..... 2	ရဲအဖွဲ့..... 2					အလယ်တန်း ပညာအဆင့်..... 2
		အထက်တန်းဆရာ..... 3	NGOs 3					ထွဲရွာ..... 3
		အလယ်တန်းဆရာ..... 4	ရပ်စိ/ရပ်စ..... 4		ကျား..... 1			ထွဲရွာနဲ့ထွဲ..... 4
		မူလတန်းဆရာ..... 5	အခြား(ဖော်ပြပါ)..... 5		မ..... 2			ဆရာဖြစ်သင်တန်းဆင်း... 5
		အခြား(ဖော်ပြပါ)..... 6						
		q2011	q2012	q2013	q2014	q2015	q2016	q2017
1								
2								
3								

အပိုင်း (၂) အဓိကသတင်းပေးသူများအတွက် စာသင်ကျောင်း မေးခွန်းလွှာ

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ပိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
q2105	ဘယ်နှစ်ကစပြီး ဒီကျောင်းကိုဖွင့်ခဲ့သလဲ။	ခုနှစ် ယထာရပ် _____ မထိပါ။ = 96, အခြေမရပါ။ = 99 _____	

q2106 ၂၀၀၈-၂၀၀၉ စာသင်နှစ်/နှစ်ကုန်မှာ အတန်းအလိုက် ကျောင်းသားဘယ်နှစ်ဦး ကျောင်းအပ်နှံခဲ့ပြီး နှစ်ကုန်တွင်အတန်းတင်စာမေးပွဲဖြေဆိုခဲ့ကြသလဲ။

အတန်း	နှစ်စဉ် ကျောင်းအပ်နှံ ထားသော			နှစ်ကုန်၌ အတန်းတင် စာမေးပွဲဖြေဆိုခဲ့သော		
	ကျား a1	မ a2	စုစုပေါင်း a3	ကျား b1	မ b2	စုစုပေါင်း b3
သူငယ်တန်း						
၁ တန်း						
၂ တန်း						
၃ တန်း						
၄ တန်း						
၅ တန်း						
၆ တန်း						
၇ တန်း						
၈ တန်း						
၉ တန်း						
၁၀ တန်း						

q2108 ၂၀၀၉-၂၀၁၀ စာသင်နှစ်မှာ အတန်းအလိုက်ကျောင်းသားဘယ်နှစ်ဦးဟာ နှစ်စမှာကျောင်းအပ်နှံထား/အတန်းကျ/ကျောင်းပြောင်း/ကျောင်းသားများဖြစ်သလဲ။

အတန်း	နှစ်စဉ် ကျောင်းအပ်နှံထားသူ		အတန်းကျများ		အတန်းအောင်များ		အခြားကျောင်းမှ ပြောင်းလာသူ		အခြားကျောင်းသို့ ပြောင်းသွားသူ	
	ကျား a1	မ a2	ကျား b1	မ b2	ကျား c1	မ c2	ကျား d1	မ d2	ကျား e1	မ e2
သူငယ်တန်း										
၁ တန်း										
၂ တန်း										
၃ တန်း										
၄ တန်း										
၅ တန်း										
၆ တန်း										
၇ တန်း										
၈ တန်း										
၉ တန်း										
၁၀ တန်း										

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ပိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
q2110	၂၀၀၉ -၂၀၁၀ စာသင်နှစ်တွင် ဤကျောင်းသင်တန်းများတွင် ကျောင်းအပ်နှံ လိုသော ကလေးအားလုံးကိုကျောင်းက လက်ခံနိုင်ခဲ့သလား။	လက်ခံနိုင်..... 1 လက်မခံနိုင်..... 2 မတိပီ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	>> q2112
q2111	ကျောင်းက ကလေးတစ်ဦးကို လက်ခံရန် အရေးကြီးဆုံး စံနှုန်းသည် ဘာဖြစ်ပါ သလဲ။	စာလေးရဲ့အသက်..... 1 စာလေးမိဘက ထောင်းရန်ပေးပေးနိုင်မှု..... 2 တန်းစီစာရင်း..... 3 နေရပ်..... 6 လက်ခံသင်ကြားနိုင်သော ကျောင်းသား/သူအရေအတွက်..... 7 မွေးစာရင်း 8 နိုင်ငံသား..... 9 အခြား(ဖော်ပြပါ)..... 10 မတိပီ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	

q2112 ဒီကျောင်းမှာ စာသင်တန်းတစ်တန်းစီအတွက် စာသင်ချိန် တစ်နေ့ ဘယ်နှစ်နာရီ သင်ကြားသလဲ။

အတန်း	ပုံမှန်စာသင်ချိန် (နာရီ) a	အပိုစာသင်ချိန် (နာရီ) b
	သူငယ်တန်း	
၁ တန်း		
၂ တန်း		
၃ တန်း		
၄ တန်း		
၅ တန်း		
၆ တန်း		
၇ တန်း		
၈ တန်း		
၉ တန်း		
၁၀ တန်း		

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ပိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
Q2113	လွန်ခဲ့သော ၂၀၀၈-၂၀၀၉ စာသင်နှစ်တွင် ဒီကျောင်းဟာ သီတင်းပတ်ပေါင်း မည်မျှဖွင့်ခဲ့သလဲ။	သီတင်းပတ်ပေါင်း _____ မတိုင်မီ = 96, အဖြေမရပါ = 99	

Q2114 ဒီကျောင်းမှာ အချိန်ပိုင်းနှင့် ယာယီကျောင်းဆရာများ အပါအဝင် ကျောင်းဆရာ ဘယ်နှစ်ဦး လက်ရှိစာသင်ကြားနေသလဲ။

ပညာရေး အဆင့်	ဆရာဦးရေ		
	ကျား a	မ b	စုစုပေါင်း c
မူလတန်းအဆင့်			
အလယ်တန်းအဆင့်			
အထက်တန်းအဆင့်			

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ပိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
Q2116	ဒီဆရာတွေထဲမှာ ဆရာဖြစ်လက်မှတ်ရှိသူ ဘယ်နှစ်ဦးရှိသလဲ။	_____ ဦး မတိုင်မီ = 96, အဖြေမရပါ = 99	
Q2117	ဒီဆရာတွေထဲမှာ ဘယ်နှစ်ဦးက စာသင်ကြားမှု အတွေ့အကြုံ ၅နှစ်အောက် ရှိသူဖြစ်သလဲ။	_____ ဦး မတိုင်မီ = 96, အဖြေမရပါ = 99	
Q2118	ဒီဆရာတွေထဲမှာ ဘယ်နှစ်ဦးက စာသင်ကြားမှု အတွေ့အကြုံ ၅နှစ်ရှိပြီး ၁၀နှစ်ထက်မကျော်သူ ဖြစ်ပါသလဲ။	_____ ဦး မတိုင်မီ = 96, အဖြေမရပါ = 99	
Q2119	ဒီဆရာတွေထဲမှာ ဘယ်နှစ်ဦးက စာသင်ကြားမှုအတွေ့အကြုံ ၁၀နှစ်နှင့် အထက်ရှိသူ ဖြစ်ပါသလဲ။	_____ ဦး မတိုင်မီ = 96, အဖြေမရပါ = 99	
Q2120	ဒီကျောင်းမှာ အသစ်ခန့်ထားရန် လစ်လပ်နေသော နေတဲ့ကျောင်းဆရာ ရာထူးနေရာလပ်ရှိပါသလား။	ရှိပါသည်။ 1 မရှိပါ။ 2 >> q2122 မတိုင်မီ = 96, အဖြေမရပါ = 99	

Q2121 ရှိခဲ့လျှင်၊ ဘယ်လောက်လဲ။

ပညာရေး အဆင့်	ရာထူးနေရာအရေအတွက်		
	အချိန်ပြည့် a	အချိန်ပိုင်း b	စုစုပေါင်း c
မူလတန်းအဆင့်			
အလယ်တန်းအဆင့်			
အထက်တန်းအဆင့်			

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ပိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
Q2122	ကျောင်းအုပ်သည် အမျိုးသားလား/အမျိုးသမီးလား။	အမျိုးသား 1 အမျိုးသမီး 2 မတိုင်မီ = 96, အဖြေမရပါ = 99	
Q2123	ကျောင်းအုပ်ရဲ့ ပညာရေးအဆင့်အတန်းကို ပြောပြပါ။	အထက်တန်းအဆင့် 1 အထက်တန်းအဆင့် 2 မူလတန်းဆရာဖြစ်လက်မှတ်ရ 3 အထက်တန်းဆရာဖြစ်လက်မှတ်ရ 4 ဘွဲ့ 5 ဆရာဖြစ်သင်ပို့ပုံစာ 6 ဘွဲ့ရရှိဘွဲ့ 7 မတိုင်မီ = 96, အဖြေမရပါ = 99	

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
Q2124	ကျောင်းအုပ်ဟာ ကျောင်းအုပ်အဖြစ်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် နှစ်အရေအတွက် ဘယ်လောက်ရှိသလဲ။	_____ နှစ် မတ်ပါး = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
Q2125	ဒီကျောင်းမှာ စာသင်ခန်းအရေအတွက် ဘယ်လောက်ရှိသလဲ။	မူလတန်းအဆင့် _____ ခန်း အလယ်တန်းအဆင့် _____ ခန်း အထက်တန်းအဆင့် _____ ခန်း မတ်ပါး = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
Q2126	ဒီကျောင်းမှားကျောင်းသား/သူအားလုံးအတွက်စားပွဲ/ခုံတန်းရှည် အရေအတွက် လုံလောက်စွာရှိပါသလား	ရှိပါသလား 1 >> q2128 မရှိပါ။ 2 မတ်ပါး = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
Q2127	ကျောင်းသား/သူဘယ်နှစ်ဦးမှာ စားပွဲ/ခုံတန်းရှည်မရှိသလဲ။ <i>အားလုံးတွင် ရှိပါက '0' ဖြည့်ပါ။</i>	မူလတန်းအဆင့် _____ ဦး အလယ်တန်းအဆင့် _____ ဦး အထက်တန်းအဆင့် _____ ဦး မတ်ပါး = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
Q2128	ကျောင်းသား/သူအားလုံးမှာ အသုံးပြုရန် သင်္ချာဘာသာရပ်ပြဋ္ဌာန်း စာအုပ်များရှိသလား။	ရှိပါသလား 1 >> q2130 မရှိပါ။ 2 မတ်ပါး = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
Q2129	ကျောင်းသား/သူဘယ်နှစ်ဦးမှာ အသုံးပြုရန် သင်္ချာဘာသာရပ်ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ် မရှိကြသလဲ။ <i>အားလုံးတွင် ရှိပါက '0' ဖြည့်ပါ။</i>	မူလတန်းအဆင့် _____ ဦး အလယ်တန်းအဆင့် _____ ဦး အထက်တန်းအဆင့် _____ ဦး မတ်ပါး = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
Q2130	ကျောင်းသား/သူအားလုံးမှာ အသုံးပြုရန် မြန်မာဖတ်စာ ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်များ ရှိကြသလား။	ရှိပါသလား 1 >> q2132 မရှိပါ။ 2 မတ်ပါး = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
Q2131	ကျောင်းသား/သူများ ဘယ်နှစ်ဦးမှာ မြန်မာဖတ်စာပြဋ္ဌာန်းစာအုပ် မရှိကြသလဲ။ <i>အားလုံးတွင် ရှိပါက '0' ဖြည့်ပါ။</i>	မူလတန်းအဆင့် _____ ဦး အလယ်တန်းအဆင့် _____ ဦး အထက်တန်းအဆင့် _____ ဦး မတ်ပါး = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
Q2132	ကျောင်းမှာ ရရှိတဲ့သောက်ရေရဲ့ အဓိက အရင်းအမြစ်ဟာ ဘာဖြစ်သလဲ။	ကျောင်းဝင်းထွင်း ရေအိုင်/ရေအိုင်/ အပူရေ/ ရေထုတ် 1 >> q2135 ကျောင်းဝင်းပိုင်ပိုင် ပျက်စီး ရေအိုင်/ရေအိုင် 2 အများဆုံး ရေအိုင်/ရေအိုင် 3 အပူရေ/ ရေထုတ် 4 တာထွယ်ထားသော ရေထွင်း (အဖိုး/အဖိုး) 5 တာထွယ်ထားသော စမ်းရေ/ရေကန်(စည်းရိုး) သို့မဟုတ် ရိုးရေ(အဖိုး) 6 သောက်ရေသန့်စင် 7 >> q2135 ရေစည်ထား/လှည်း/ရေကမ်း ဝယ်ယူ 8 >> q2135 အတာအထွယ်ရဲ့ ရေထွင်း (အဖိုး/အဖိုး မရှိ) 9 အတာအထွယ်ရဲ့ စမ်းရေ/ရေကန်(စည်းရိုး မရှိ) သို့မဟုတ် ရိုးရေ(အဖိုး မရှိ) 10 မြစ်ရေ/ချောင်းရေ 11 တန်ရေ/အညိုရေ 12 အခြား(ဖော်ပြပါ) 13 ကျောင်းထွင်း သောက်ရေမရှိပါ 14 >> q2135 မတ်ပါး = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
Q2133	ဖော်ပြပါ ရေအရင်းအမြစ်သို့ မြေလျင်သွားပြီးရေယူပြီး ပြန်လာရင် မိနစ် ဘယ်လောက်ကြာသလဲ။	မိနစ်ပေါင်း _____ မတ်ပါး = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
Q2134	ဘယ်ရာသီများမှာ ဒီရေအရင်းအမြစ်က ရေရရှိနိုင်သလဲ။ <i>သက်ဆိုင်သော သင်္ကေတ အားလုံးကို ဝိုင်းပါ။ ဝိုင်းလျှင် '1' မဝိုင်းလျှင် '2' ဖြည့်ပါ။</i>	နွေရာသီ 1 _____ မိုးရာသီ 2 _____ အောင်းရာသီ 3 _____ မတ်ပါး = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ပိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
Q2135	ဒီကျောင်းမှာ အသုံးပြုတဲ့ အိမ်သာက ဘယ်အမျိုးအစား ဖြစ်ပါသလဲ။	မိဂျာစနစ်(သို့)မိဂျာစနစ်နဲ့ ဆက်သွယ် ထားသော ရေချိုးစိစိသာ 1 ရေစလုပ်ပါရေထောင်း/ချိုးစိစိသာ 2 မြေထင်ဒီအစိုးမပါထွင်းစိုးစိစိသာ 3 မြေထင်ဒီအစိုးမပါထွင်းလှေထွင်းစိုးစိစိသာ 4 မြေထင်ဒီအစိုးမပါထွင်းတည့်ထွင်းစိုးစိစိသာ 5 ထွင်းပွင့်စိစိသာ 6 ဝထားစိစိသာ 7 ထွင်းမရှိသောစိစိသာ 8 အခြား(ဖော်ပြပါ) 9 >> q2137 အခြား(ဖော်ပြပါ) 10 မတိပါး = 96, အဖြေမရပါ = 99	
Q2136	ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် သီးခြားအိမ်သာများ ရှိကြပါသလား။	ရှိပါသည်။ 1 မရှိပါ။ 2 မတိပါး = 96, အဖြေမရပါ = 99	
Q2137	ကျောင်းက အမှိုက်များကို အများအားဖြင့်ဘယ်ကိုစွန့်ပစ်သလဲ။	အမှိုက်ထား/လှည်းဖြင့်သိမ်း/အများပြည်သူအမှိုက်ပုံ 1 စီးပို့/မြေမြှုပ် 2 မြစ်/ချောင်း/တနင်္ဂနွေ(သို့)နိဗ္ဗာန်ပင်မြင်း 3 မြေကြွဇာအဖြစ်သုံးစွဲ 4 စီးပို့/ မြေမြှုပ်ခြင်းမရှိဘဲ အမှိုက်စွန့်ပစ် နေရာအတည်တကျမရှိပါ။ 5 အခြား(ဖော်ပြပါ) 6 မတိပါး = 96, အဖြေမရပါ = 99	
Q2138	ဒီကျောင်းမှာ လျှပ်စစ်မီးရှိသလား။	ရှိပါသည်။ 1 မရှိပါ။ 2 >> q2142 မတိပါး = 96, အဖြေမရပါ = 99	
Q2139	အဲဒီလျှပ်စစ်မီး ရရှိရာ ရင်းမြစ်ဟာ ဘယ်ကလဲ။	ပြည်သူပိုင် လျှပ်စစ်ဓါတ်အား 1 စုပေါင်း လျှပ်စစ်ဓါတ်အား 2 ပုဂ္ဂလိကလျှပ်စစ်မီး 3 တိုက်ပိုင်မီးစက် 4 ဘတ်တရီ/အင်ဗာတာအသုံးပြုခြင်း 5 ရေနံဆီ/ဒီဇယ်မီးဆီ 6 ဝယောင်းတိုင် 7 အခြား(ဖော်ပြပါ) 8 မတိပါး = 96, အဖြေမရပါ = 99	
Q2140	လွန်ခဲ့သော (ရ)ရက်အတွင်း ကျောင်းမှာ လျှပ်စစ်မီး အမြဲရသလား။	ရပါသည်။ 1 >> q2142 မရပါ။ 2 မတိပါး = 96, အဖြေမရပါ = 99	
Q2141	လွန်ခဲ့သော (ရ)ရက်အတွင်း တစ်နေ့ပျမ်းမျှနာရီဘယ်လောက် လျှပ်စစ်မီး ပြတ်တောက်ပါသလဲ။	တစ်နေ့ပျမ်းမျှ နာရီ မတိပါး = 96, အဖြေမရပါ = 99	
Q2142	ဒီကျောင်းမှာ စာကြည့်တိုက် ရှိသလား။	ရှိပါသည်။ 1 မရှိပါ။ 2 >> q2145 မတိပါး = 96, အဖြေမရပါ = 99	
Q2143	ဒီစာကြည့်တိုက်မှာ စာအုပ်ဘယ်လောက် ရှိသလဲ။	စာအုပ်ပေါင်း မတိပါး = 96, အဖြေမရပါ = 99	
Q2144	ဒီကျောင်းမှာ ကျောင်းသား/ကျောင်းသူများကိုငှားရမ်းဘို့ စာအုပ်ဘယ်လောက် ရှိသလဲ။	စာအုပ်ပေါင်း မတိပါး = 96, အဖြေမရပါ = 99	
Q2145	ဒီကျောင်းမှာ သိပ္ပံခေတ်ခွဲခန်း ရှိသလား။	ရှိပါသည်။ 1 မရှိပါ။ 2 မတိပါး = 96, အဖြေမရပါ = 99	

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
Q2146	ဒီကျောင်းမှာ မာတီဒီဒီယာ အခန်းရှိသလား။	ရှိပါသည်။ 1 မရှိပါ။ 2 မထိပါ = 96, အဖြေမရပါ = 99	
Q2146a	ဒီကျောင်းမှာ ကစားကွင်း ရှိသလား။	ရှိပါသည်။ 1 မရှိပါ။ 2 မထိပါ = 96, အဖြေမရပါ = 99	

Q2147 လွန်ခဲ့သော ၂၀၀၈-၂၀၀၉ စာသင်နှစ်မှ အတန်းတစ်ခုစီတွင် ကျောင်းသားများသည် [ဖော်ပြချက်] အတွက် ပျမ်းမျှ ငွေဘယ်လောက် ပေး (သို့မဟုတ်) ထည့်ဝင်ရသလဲ။

အတန်း	ကျောင်းသို့ ထည့်ဝင်ငွေ a	ကျောင်းလခ နှင့်မှတ်ပုံတင် ကြေး b	ကျောင်းသုံး ပြဋ္ဌာန်းစာ အုပ်ဝယ်/ငှားခ c	အချိန်ပို သင်တန်းများ အတွက် d	ကျောင်း ဝတ်စုံ အတွက် e	အခြား f
သူငယ်တန်း						
၁ တန်း						
၂ တန်း						
၃ တန်း						
၄ တန်း						
၅ တန်း						
၆ တန်း						
၇ တန်း						
၈ တန်း						
၉ တန်း						
၁၀ တန်း						

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
Q2148	ဘယ်လိုကျောင်းသားများဟာ ကျောင်းကို ပေးရတဲ့ လစဉ်ကြေး၊ ဝင်ကြေး အချို့(သို့)လုံးဝ ကင်းလွတ်ကြသလဲ။ ၎င်းတို့ဟာ ဘယ်သူတွေဖြစ်ကြသလဲ။ <i>သက်ဆိုင်သော သင်္ကေတ အားလုံးကို ဝိုင်းပါ။ ဝိုင်းလျှင် '1' မဝိုင်းလျှင် '2' ဖြည့်ပါ။</i>	တိုက်အင်ဂျင်နီယာ 1 စိစစ်ရေး 2 နယ်စပ်ဒေသမှထွက် 3 ဝင်ငွေနည်းသူ 4 အခြား(ဖော်ပြပါ) 5 မရှိပါ။ 6 မထိပါ = 96, အဖြေမရပါ = 99	>> q2150
Q2149	ဒီကျောင်းမှာရှိတဲ့ ကျောင်းသူ/ကျောင်းသားဘယ်နှစ်ယောက်ဟာ လစဉ်ကြေးများမှ ကင်းလွတ်ကြသလဲ။ ဦး မထိပါ = 96, အဖြေမရပါ = 99	

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
q2150	ဒီကျောင်းမှာ သက်ကြီးပညာရေးအတွက် သင်ကြားမှုရှိပါသလား။	ရှိပါသည်။ 1 မရှိပါ။ 2 >> q2154 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	

q2151-2 **မို့ခဲလျှင်**
ဘယ်လိုသက်ကြီးပညာ သင်ကြားရေးမျိုးလဲ။

စဉ်	သက်ကြီးပညာရေးအမျိုးအစား	ဤ[အမျိုးအစား] ကိုသင်ကြားပါသလား။ ဆက်ပါသည် 1 မဆက်ပါ .. 2 >> နောက်တစ်ခု q2151	လက်ရှိသင်တန်း သား/သူတယ် နှစ်ယောက် စာရင်းသွင်းထားသလဲ။ q2152
1	စာဖတ်၊စာရေး		
2	ကျောင်းချိန်ပြင်ပ		
3	အသက်မွေးမှုသင်တန်း		
4	အခြား (ဖော်ပြပါ။) _____		

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
q2154	ဒီကျောင်းမှာ အဟာရတိုက်ကျွေးသည့် အစီအစဉ်များရှိပါသလား။	ရှိပါသည်။ 1 မရှိပါ။ 2 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q2155	ဒီကျောင်းမှာ ကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်သော အစီအစဉ်များရှိပါသလား။ (ဥပမာ - သန်ချခြင်း)	ရှိပါသည်။ 1 မရှိပါ။ 2 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q2156	ဒီကျောင်းမှာ ရေ၊ တစ်ကိုယ်ရေနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေး အစီအစဉ်များ ရှိပါသလား။	ရှိပါသည်။ 1 မရှိပါ။ 2 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q2157	ဒီကျောင်းဟာ ကျောင်းတက်ချိန် တစ်ချိန်ထဲ ရှိတဲ့ ကျောင်းဖြစ်ပါသလား။	ဟုတ်ပါသည်။ 1 မဟုတ်ပါ။ 2 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	

ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်
အိမ်ထောင်စု စားဝတ်နေရေး အခြေအနေဘက်စုံလေ့လာမှုစစ်တမ်း (၂၀၀၉ခုနှစ်)

အမျိုးသားစီမံကိန်းနှင့်
စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ဝန်ကြီးဌာန
 စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာနက ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့ ၏
 ပူးပေါင်းမှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်သည်။

ကုလသမဂ္ဂ ဖွံ့ဖြိုးမှု အစီအစဉ်
ကုလသမဂ္ဂ ကလေးများ ရံပုံငွေ အဖွဲ့

အပိုင်း (၃) အဓိကသတင်းပေးသူများအတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုပေးရာဌာနမေးခွန်းလွှာ

A. တည်နေရာပြအချက်အလက်များ	B. စာရင်းကောက်ယူမှုထိန်းချုပ်မှု
A1-q3007 ကိုနမူနာအိမ်ထောင်စုသို့မသွားမီကြိုတင်ဖြည့်ပါ။	
A 1 ပြည်နယ်/တိုင်း _____	B 2 မေးခွန်းလွှာဖြေကြားမှုပြီးဆုံးသည့်ရက် _____
A 2 ခရိုင် _____	B 6 ကွင်းကြီးကြပ်သူ _____
A 3 မြို့နယ် _____	အမှတ်သင်္ကေတ _____
A 4 ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု _____	ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့်ကြီးကြပ်သူ _____
A 5 မြို့ပြ/ကျေးလက် 1. မြို့ 2. ကျေးလက် _____	အမှတ်သင်္ကေတ _____
A 6 ရပ်ကွက်အပိုင်း/ကျေးရွာ _____	B 7 အဓိကဖြေကြားပေးသူအရေအတွက် _____
q3007 ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုပေးရာဌာနအမည် _____	

အောက်ပါစာပိုဒ်များကို ဖြေကြားမည့်သူအား ဖတ်ပြပါ။

ကျွန်တော်/မဟာ ဦး/ဒေါ် ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်/မ ဟာ အမျိုးသားစီမံကိန်းနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ကုလသမဂ္ဂဖွံ့ဖြိုးမှုအစီအစဉ်နှင့် ကုလသမဂ္ဂကလေးများရန်ပုံငွေအဖွဲ့တို့ကို ကိုယ်စားပြုပါတယ်။ ကျွန်တော်/မတို့ဟာ အိမ်ထောင်စုစားဝတ်နေရေး အခြေအနေ ဘက်စုံလေ့လာမှုစစ်တမ်းကို မြန်မာနိုင်ငံမှာ ကောက်ယူနေပါ တယ်။ အဲဒီစစ်တမ်း ရည်ရွယ်ချက်အရ နိုင်ငံရဲ့ဒေသအားလုံးမှ စစ်တမ်းကောက်ယူမည့် ကျေးရွာ/ရပ်ကွက် ရာပေါင်းများစွာကို (ကျွန်းပန်းနည်းဖြင့်) ရွေးချယ်ခဲ့ပြီး ဒီကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် ရာဌာနဟာ ဤစစ်တမ်းကောက်ယူရမည့်အထဲတွင် ပါဝင်ပါတယ်။ ဒီကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ရာဌာနနှင့် သက်ဆိုင်တဲ့မေးခွန်းဟာ တစ်ချိန်တည်းမှာကောက်ယူနေတဲ့ အိမ်ထောင်စုစစ်တမ်း တစ်ခု ပြီးပြည့်စုံနိုင်မှုအတွက် ဖြည့်ဆည်းရန်ဖြစ်ပါတယ်။ စစ်တမ်းအတွက် ဖြေကြားပေးမဲ့ သင့်ရဲ့ပုဂ္ဂိုလ်ရေးဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများကို ထုတ်ဖော်မည် မဟုတ်ပါ။ ဒီမေးခွန်းလွှာတွေ ကို ကွန်ပျူတာများနဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်ဆောင်ရွက်ပြီးတဲ့အခါ အကြောင်းအရာတွေကို အကျဉ်းချုပ်အဖြစ်သာ အသုံးပြုမည်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီစစ်တမ်းမှာ သင့်ရဲ့ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုကို ကျွန်တော်/မ အနေဖြင့် ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ကြိုတင် ပြောကြားလိုပါတယ်။

ကျေးဇူးပြုပြီး မေးခွန်းအားလုံးကို တတ်နိုင်သလောက် အကောင်းဆုံးဖြေကြားပေးစေလိုပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ဘယ်အချိန်မှာမဆို အချို့အကြောင်းအရာများကို သင့်ထက်အခြားသူတစ်ဦး က ပိုမိုသိရှိတယ်လို့ယူဆရင် ကျွန်ုပ်တို့ကို ထိုသူထံ မေးမြန်းရန် ညွှန်ပြပေးစေလိုပါတယ်။

အဓိကသတင်းပေးသူ၏ အချက်အလက်များ

	အဓိက သတင်းပေးသူ၏ အမည်	သင့်ရဲ့ရာထူး/အဆင့် က ဘာလဲ။	သင်ဟာ ဘယ်ဌာန/ အဖွဲ့အစည်း ကလဲ။	သင် ဒီရာထူး မှာ ဘယ် လောက် ကြာပြီလဲ။	ကျား/မ ကွင်းကြီး ကြပ်သူ ဖြစ်ပါ။	သင့်အသက် ဘယ်လောက် ရှိပြီလဲ။	သင် ဒီရပ်/ရွာ မှာနေတာ ဘယ်လောက် ကြာပြီလဲ။	သင်အောင်မြင်ပြီးစီး ခဲ့သော အမြင့်ဆုံး ပညာအရည်အချင်း က ဘာလဲ။
အဓိက		မြို့နယ်အရာဝန်ကြီး/ လ/တမြို့နယ်အရာဝန်ကြီး..... 1						
သတင်းပေးသူ		အရာဝန်..... 2						
သင်္ကေတ		ကျန်းမာရေးမှူး/ ကျန်းမာရေးဆရာမ..... 3		တစ်နှစ် အောက်		မှတ်သားပါ။		အထက်တန်းပညာ
		သူနာပြု..... 4	အစိုးရ..... 1	ဖြစ်က			တစ်နှစ် အောက်	အထက်တန်း
		သားဗွားဆရာမ..... 5	ရယတ..... 2	"0" ဖြစ်ပါ။			ဖြစ်က	ပညာအဆင့်..... 2
		အရိသားဗွား..... 6	NGOs 3				"0" ဖြစ်ပါ။	ထို့ရှ..... 3
		ထိုင်းရင်းဆေးဆရာ..... 7	ရပ်မီ/ရပ်စ..... 4		ကျား..... 1			ထို့ထွန်းထို့..... 4
		အခြား(ဖော်ပြပါ) 8	အခြား(ဖော်ပြပါ) . 5		မ..... 2			ကျန်းမာရေး သင်တန်းဆင်း..... 5
		q3011	q3012	q3013	q3014	q3015	q3016	q3017
1		□	□					
2		□	□					
3		□	□					

အပိုင်း (၃) အဓိကသတင်းပေးသူများအတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုပေးရာဌာနမေးခွန်းလွှာ

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
q3102	ဒီကျန်းမာရေးဌာနဟာ ပြည်သူပိုင်လား၊ပုဂ္ဂလိကပိုင်လား။	ပုဂ္ဂလိကပိုင်..... 1 ပြည်သူပိုင်..... 2 မတိပိ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q3103	ဒီဌာနဟာ ဘယ်လို ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုပေးရာဌာန ဖြစ်ပါသလဲ။	ဗြူနယ် ဆေးရုံ 1 ပြည်သူ့ အထူးစောင့်ရှောက်ရေး ဘဏ် 2 တိုက်ဆယ် ဆေးရုံ 3 ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာန 4 ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနခွဲ 5 မိခင်နှင့် ကလေးကျန်းမာရေးဌာန 6 ပုဂ္ဂလိကအထူးစောင့်ရှောက်ရေး 7 အခြားပုဂ္ဂလိကဆေးခန်း 8 တိုင်းရင်းဆေးရုံ/ ဆေးခန်း 9 အခြား (ဖော်ပြပါ) 10 မတိပိ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q3104	ဒီကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုပေးရာဌာနကို ဘယ်နှစ်က စဖွင့်သလဲ။	ခုနှစ် ဘဏ္ဍာနှစ် _____ မတိပိ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q3105	ဒီကျန်းမာရေးဌာနဟာ အတွင်းလူနာများအတွက် နေ့စဉ် ၂၄နာရီဖြင့်ပါသလား	စွင့်ပါသည်။..... 1 မစွင့်ပါ။..... 2 မတိပိ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	>> q3107
q3106	အတွင်းလူနာအတွက် လက်ရှိကုတင်ဘယ်နှစ်လုံး ရှိသလဲ။	ကုတင်ဦးရေ _____ မတိပိ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
q3107	ဒီကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုပေးရာဌာနဟာ ပြင်ပလူနာများအတွက် တစ်ပတ်မှာ ဘယ်နှစ်ရက်ဖြင့်သလဲ။ (ပြင်ပလူနာသည် ညမအိပ်ဘဲ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ရယူသူဖြစ်သည်။)	ရက်ပေါင်း _____ မတိပိ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	

q3108 ဒီကျန်းမာရေး ဝန်ဆောင်မှုပေးရာဌာနရဲ့ နေ့အလိုက်ဖွင့်ချိန်များကို ဖော်ပြပါ။

စဉ်	နေ့	နံနက်ခင်း		မွန်းလွဲ		ညနေ		မှတ်ချက်
		စွင့် 1 မစွင့် 2	စွင့် 1 မစွင့် 2	စွင့် 1 မစွင့် 2	စွင့် 1 မစွင့် 2			
		a	b	c	d	e		
1.	တနင်္ဂနွေနေ့							အကယ်၍ ဥပုသ်ကဲ့သို့ နေ့များတွင် ပိတ်ပါက လွန်ခဲ့သော သီတင်းပတ် (၁)ပတ် တွင် ဖြစ်ခဲ့သော ဥပုသ်နေ့နှင့် သက်ဆိုင်သော အတန်းတွင် ရေးသွင်းပါ။ မှတ်ချက်ရေးပါ။
2.	တနင်္လာနေ့							
3.	အင်္ဂါနေ့							
4.	ဗုဒ္ဓဟူးနေ့							
5.	ကြာသပတေးနေ့							
6.	သောကြာနေ့							
7.	စနေနေ့							

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ပိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
q3109	ဒီဆေးခန်းမှာ လူနာတွေကိုပြသခဲအတွက် ဘယ်လောက်ယူသလဲ။ <i>ပြသခဲယူလျှင် '0' ဖြည့်ပြီး q3111 ကိုဆက်မေးပါ။</i>	တစ်ကြိမ်လျှင်ဈေးနှုန်းခ _____ တစ်ကြိမ်လျှင်ဆေးခဲခ _____ မယ်ပါ = 96, အဖြေမရပါ = 99 _____	
q3110	လူနာများအောက်ပါအခြေအနေတို့တွင် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခ (သို့မဟုတ်) ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုအသုံးပြုခ မပေးရသောအခြေအနေမျိုးရှိခဲ့သလား။ <i>သက်ဆိုင်သော သင်္ကေတ အားလုံးကို ဝိုင်းပါ။ ဝိုင်းလျှင် '1' မဝိုင်းလျှင် '2' ဖြည့်ပါ။</i>	ကျန်းမာရေးတာဝန်ပေးပေးမှု/အထောက်အကူမှု..... 1 _____ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း/မိသားစု..... 2 _____ နယ်စပ်ဒေသမှ ဝိုင်းရင်းသားများ..... 3 _____ ဝင်ငွေနှုန်း..... 4 _____ အခြား(ဖော်ပြပါ) 5 _____ မယ်ပါ = 96, အဖြေမရပါ = 99 _____	
q3111a	စာရင်းကောက်မှ မေးခွန်း q3103=9 ဟုတ်/မဟုတ် စစ်ဆေးပါ။	ဟုတ်ပါသည်။ 1 _____ မဟုတ်ပါ။ 2 _____ မယ်ပါ = 96, အဖြေမရပါ = 99 _____	>> q3115

q3111b

စဉ်	ဝန်ဆောင်မှု	ဒီဆေးခန်းဟာ [ဝန်ဆောင်မှု] ပေးသလား။	ဒီဝန်ဆောင်မှုအတွက် လူနာကို အမည်မျှယူသလဲ။ (မှတ်ပုံတင်ကြေးမှအပ)	
		ပေးသည်။ 1 မပေးပါ။ 2 >> နောက်တစ်ခု	ယူသည်အခ (ကျပ်)	ယူနှုန်း
		a	b	
1	ဒဏ်ရာကိုချုပ်ခြင်း			တစ်ကြိမ်
2	ဒဏ်ရာအတွက်ပတ်တီးလ်ခြင်း			တစ်ကြိမ်
3	အနာခွဲစိတ်ခြင်း/အနာစိမ်းဖောက်ခြင်း			တစ်ခါခွဲစိတ်စဉ်
4	တီဘီရောဂါအားကုသခြင်း(တိုက်ရိုက်ကြည့်ရှုချိန်တိုကုထုံး)			ကုသမှုတစ်ကြိမ်
5	မိခင်ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုအတွက် အထက်ဆင့်သို့ လွှဲပြောင်းပေးသော ဝန်ဆောင်မှု			တစ်ခါလွှဲပေးစဉ်
6	ကိုယ်ဝန်ဆောင်စောင့်ရှောက်မှု			တစ်ကြိမ်
7	ကိုယ်ဝန်ဆောင်စောင့်ရှောက်ချိန်တွင် မေးခိုင်ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးခြင်း			ဆေးတစ်ခါထိုး
8	မီးဖွားစဉ်စောင့်ရှောက်မှု (သဘာဝ မွေးဖွားခြင်း)			တစ်ခါမွေးစဉ်
9	မီးဖွားစဉ်စောင့်ရှောက်မှု (ဗိုက်ခွဲ မွေးဖွားခြင်း)			တစ်ခါမွေးစဉ်
10	မွေးကင်းစ ကလေးအလေးချိန်ခြင်း			တစ်ဦး
11	ကလေးကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်း			တစ်ကြိမ်
12	ကလေးကူးစက်ရောဂါဖြစ်ခြင်းကို ကုသခြင်း (ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျော့၊ အအေးမိခြင်းနှင့်ငှက်ဖျား)			တစ်ကြိမ်
13	ကလေးငယ်ကြီးထွားမှုကို စောင့်ကြည့်ခြင်း (အရပ်နှင့် ကိုယ်အလေးချိန် တိုင်းတာချက်)			တစ်ကြိမ်
14	မိသားစုကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ခြင်းအတွက် ဝန်ဆောင်မှု			တစ်ကြိမ်
15	ကျန်းမာရေးအတွက် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည့် ဝန်ဆောင်မှု			တစ်ကြိမ်
16	တကိုယ်ရေ သန့်ရှင်းရေး ဝန်ဆောင်မှုများ			တစ်ကြိမ်
17	အတိုင်ပင်ခံ အကြံပေးဝန်ဆောင်မှု			တစ်ကြိမ်
18	သွားစစ်ဆေးကုသခြင်း			တစ်ကြိမ်

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ပိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
Q3112	<p>လွန်ခဲ့သော ရက်ပေါင်း ၃၀ အတွင်းအောက်ပါ ဆေးနှင့် ဆေးဝါးပစ္စည်းများ ဒီကျန်းမာရေးဌာနမှာ ရရှိပါသလား။</p> <p style="text-align: center;"><i>သက်ဆိုင်သော သင်္ကေတ အားလုံးကို ပိုင်းပါ။</i></p> <p style="text-align: center;"><i>ပိုင်းလျှင် '1' မပိုင်းလျှင် '2' ဖြည့်ပါ။</i></p>	<p>ဆက်ဆံဆေး (Albendazole) 1 _____</p> <p>အလူမီနီယမ်ဟိုက်ဒရိုဆိုက် (Aluminium hydroxide) 2 _____</p> <p>အမော့ဆီလင် (Amoxicilline) 3 _____</p> <p>မြွေဆိပ်ခြေဆေး (Anti-snake venom serum for viper bite) 4 _____</p> <p>အက်စပရင် (Aspirin) 5 _____</p> <p>အက်ထရိုပိုင်း (Atropine) 6 _____</p> <p>ဘင်ဆိုအစ်ဆစ်+ဆက်ထီရိုင်းတာဆစ်ဆစ် (Benzoic acid+salicylic acid) 7 _____</p> <p>ဗင်ဆိုင်းတင်ဆေးရည် (Benzyl tincture) 8 _____</p> <p>ဗင်ဆိုင်းတင်ဆေး (Benzyl benzoate) 9 _____</p> <p>တလိုရမ်ဖီနီတော (Chloramphenicol) 10 _____</p> <p>တလိုထက်ဆီဒင်း (Chlorhexidine) 11 _____</p> <p>တလိုရိုကွင်း (Chloroquine) 12 _____</p> <p>တလိုဖီနီရာမင်း (Chlorpheniramine) 13 _____</p> <p>တယော့ဆီဆစ် (Cloxacillin) 14 _____</p> <p>တူန့်ဒိုး (အမျိုးသား) (Male condom) 15 _____</p> <p>တူန့်ဒိုး (အမျိုးသမီး) (Female condom) .. 16 _____</p> <p>ကိုထရိုမိုဆော့ (Co-trimoxazole) 17 _____</p> <p>ဒက်စတရို (Dextrose) 18 _____</p> <p>အာဂျီမက်ထရိုင်း (Ergometrine) 19 _____</p> <p>အီရစ်ထရိုမိုဆစ် (Erythromycin) 20 _____</p> <p>ဇာ့ဆစ် (Ferrous salts) 21 _____</p> <p>ဖရမ်ဆီဆစ် (Framycetin) 22 _____</p> <p>ဖရူဆီမိုက် (Frusemide) 23 _____</p> <p>အိုင်ဆီဆီယာဆစ် (Isoniazid) 24 _____</p> <p>မီဘင်ဒါဆော့ (Mebendazole) 25 _____</p> <p>မက်ထရိုနိုင်းဒါဆော့ (Metronidazole) 26 _____</p> <p>ဓါတ်ဆေး (Oral rehydration salts) 27 _____</p> <p>ပါရာဆီတော့ (Paracetamol) 28 _____</p> <p>ဖီနိုဆော့ဆစ်ပီဆီလင်း ပင်နီဆစ် (Phenoxy-methyl penicillin (Pen V)) 29 _____</p> <p>ပရက်ဒနိုဆိုလိုနိုင်း (Prednisolone) 30 _____</p> <p>ပရိုမိုကွင်း (Primaquine) 31 _____</p> <p>ပရိုဆိုင်း ပင်နီဆစ် (Procaine penicilline) 32 _____</p> <p>ပရိုပင်နိုလော့ (Propanolol) 33 _____</p> <p>ပိုင်ရာဇင်းဆီမိုက် (Pyrazinamide) 34 _____</p> <p>ကျိုင်း (Quinine) 35 _____</p> <p>ဆာဗူတမ် (Salbutamol) 36 _____</p> <p>မေးဆိုင်တာထွယ်ဆေး (Tetanus vaccine) ... 37 _____</p> <p>ဘီစီဂျီတာထွယ်ဆေး (BCG vaccine) 38 _____</p> <p>ဒီပီတီတာထွယ်ဆေး (DPT vaccine) 39 _____</p> <p>ပိုလီယိုတာထွယ်ဆေး (Polio vaccine) 40 _____</p> <p>မတ်ဆစ်တာထွယ်ဆေး (Measles vaccine) 41 _____</p> <p>မတ်ပါး = 96, အဖြေရပါး = 99</p>	

၇3113 ဓါတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း		ဒီဌာနဟာ [စစ်ဆေးခြင်း] အတွက် ဓါတ်ခွဲစစ်ဆေးသည့်မြူလုပ်နိုင်သလား။	အကယ်၍ မြူလုပ်နိုင်လျှင်လူနာတစ်ဦးကို [စစ်ဆေးခြင်း] အတွက်မည်မျှယူသလဲ။	ဒီနေရာတွင် မြူလုပ်နိုင်သော ဓါတ်ခွဲစစ်ဆေးသည့် အတွက်လူနာကို အခြားနေရာသို့ ထပ်ဆင့်ညွှန်းပေးသလား။	ထပ်ဆင့်ညွှန်းပေးသော ဌာနသည် ဒီဌာနမှ တယ်လောက်ဆေးသလဲ။
စဉ်	စစ်ဆေးခြင်း	မြူလုပ်နိုင်သည့် .. 1 မမြူလုပ်နိုင်ပါ။ ... 2 >> c	>> နောက်တစ်ခု တန်ဖိုး(ကျပ်)	ညွှန်ပေးသည့် . 1 မညွှန်ပေးပါ။ .. 2 >> နောက်တစ်ခု	မိုင်
		a	b	c	d
1	ဟိမိုကလိုဗင်				
2	သွေးဖြူဆဲလ်ရေတွက်ခြင်း				
3	သွေးအုပ်စုခွဲခြားခြင်း				
4	အီရိုထရီးဆစ်ရေတွက်ခြင်း				
5	ဆီးစစ်ခြင်း				
6	သန္ဓေရှိ/မရှိစစ်ဆေးခြင်း				
7	ဝမ်းစစ်ခြင်း				
8	သလိပ်စစ်ဆေးခြင်း				
9	ဓါတ်မှန်ရိုက်ခြင်း				
10	အာလ်တရာဆောင်း ရိုက်ခြင်း				

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
၇3114	ဒီကျန်းမာရေးဌာနမှာ _____ ရှိပါသလား။ <i>သက်ဆိုင်သော သင်္ကေတ အားလုံးကို ဝိုင်းပါ။ ဝိုင်းလျှင် '1' မဝိုင်းလျှင် '2' ဖြည့်ပါ။</i>	<p>ဘားတြော့စ်တီသည် တီရိယာထန်ဆာပလာနှင့်</p> <p>ထောတ်ပုံပစ္စည်း..... 1 _____</p> <p>တီရိယာထန်ဆာပလာအရေအတွက်..... 2 _____</p> <p>ဆန်အားတီရိယာ..... 3 _____</p> <p>လျှော့ပေးဆေးရုံတီရိယာ..... 4 _____</p> <p>တလေးအရေအတွက် တီရိယာ..... 5 _____</p> <p>အရပ်တီရိယာ..... 6 _____</p> <p>သာရိဓိယာ..... 7 _____</p> <p>စီးပွားဆိုင်တီရိယာ ထန်ဆာပလာများ..... 8 _____</p> <p>ဝမ်းဆွဲ..... 9 _____</p> <p>ထောန်ပုံပစ္စည်း..... 10 _____</p> <p>ဆာလ်တီရိယာ..... 11 _____</p> <p>အထူးပြုတီရိယာများ..... 12 _____</p> <p>ဗဟိုဌာန..... 13 _____</p> <p>ရေခဲသေတ္တာ..... 14 _____</p> <p>အရပ်ပုံ..... 15 _____</p> <p>ပတ်တီးများ..... 16 _____</p> <p>အောက်စီဂျင်ပေးစနစ်..... 17 _____</p> <p>အဆေးသေတ္တာများ..... 18 _____</p> <p>သာမန်ခွဲစိတ်တီရိယာထန်ဆာပလာများ..... 19 _____</p> <p>ရေဒီယိုများ..... 20 _____</p> <p>(အရည်) သွင်းသည့် တီရိယာနှင့်အပ်များ..... 21 _____</p> <p>တစ်ကြိမ်သုံးလတ်အိပ်များ..... 22 _____</p> <p>တပ်ထွေးများ..... 23 _____</p> <p>ဂလမ်ဆေးပေးစနစ်..... 24 _____</p> <p>ဗင်ဒါပေးစနစ်..... 25 _____</p> <p>ရိုက်ပေးစနစ်..... 26 _____</p> <p>ပရိတ်ပေးစနစ် ဆီးစစ်ဆေးစနစ်(အပြားရည်များ)..... 27 _____</p> <p>တလေးပုံ ပါဝင်မှု ဆီးစစ်ဆေးစနစ်(အပြားရည်များ)..... 28 _____</p> <p>မည်ပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99 _____</p>	

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
Q3115	ဒီကျန်းမာရေးဆေးစစ်ရက်ရာဌာနမှာ မီးဖွားခန်းရှိသလား။	ရှိပါသည်။ 1 မရှိပါ။ 2 မထိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	>> q3118
Q3116	အကယ်၍ရှိရင် မီးဖွားကုတင်အရေအတွက်ဘယ်လောက်ရှိသလဲ။	မီးဖွားကုတင်အရေအတွက် မထိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
Q3117	၂၀၀၉ ခုနှစ်၊ မြန်မာနှစ်ဆန်းမှစပြီး ဒီကျန်းမာရေးဌာနမှာ မီးဖွားခဲ့သည့် အရေအတွက် ဘယ်လောက်ရှိသလဲ။	အရေအတွက် ဦး မထိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	

Q3118 ၂၀၀၉ ခုနှစ်၊ မြန်မာနှစ်ဆန်းမှာ.....အရေအတွက် ဘယ်လောက်ဒီကျန်းမာရေးဌာနမှာ အလုပ်လုပ်ခဲ့သလဲ။

စဉ်	ရာထူး	အလုပ်လုပ်ခဲ့သူဦးရေ				လစ်လပ်နေရာ			
		စုစုပေါင်း a	အချိန်ပြည့် b	အချိန်ပိုင်း c	အမျိုးသမီး d	စုစုပေါင်း f	အချိန်ပြည့် g	အချိန်ပိုင်း h	အမျိုးသမီး i
1	အထူးကုဆရာဝန်								
2	သားဖွားမီးယပ်အထူးကုဆရာဝန်								
3	မျက်စိအထူးကုဆရာဝန်								
4	ဆရာဝန်								
5	သွားဆရာဝန်								
6	သူနာပြု								
7	ကျန်းမာရေးမှူး								
8	အမျိုးသမီးကျန်းမာရေးဆရာမ								
9	သားဖွားဆရာမ								
10	ဆေးဝါးကျွမ်းကျင်သူ								
11	ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်း								
12	တိုင်းရင်းဆေးဆရာ								
13	အကြံပေးအဆစ်ပြင်ဆရာ								

Q3119 [ရာထူး] အရေအတွက် ဘယ်လောက် ဒီကျန်းမာရေးဌာနမှာ လက်ရှိအလုပ်လုပ်နေသလဲ။

စဉ်	ရာထူး	အလုပ်လုပ်နေသူ				လစ်လပ်နေရာ			
		စုစုပေါင်း a	အချိန်ပြည့် b	အချိန်ပိုင်း c	အမျိုးသမီး d	စုစုပေါင်း f	အချိန်ပြည့် g	အချိန်ပိုင်း h	အမျိုးသမီး i
1	အထူးကုဆရာဝန်								
2	သားဖွားမီးယပ်အထူးကုဆရာဝန်								
3	မျက်စိအထူးကုဆရာဝန်								
4	ဆရာဝန်								
5	သွားဆရာဝန်								
6	သူနာပြု								
7	ကျန်းမာရေးမှူး								
8	အမျိုးသမီးကျန်းမာရေးဆရာမ								
9	သားဖွားဆရာမ								
10	ဆေးဝါးကျွမ်းကျင်သူ								
11	ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်း								
12	တိုင်းရင်းဆေးဆရာ								
13	အကြံပေးအဆစ်ပြင်ဆရာ								

မေးခွန်း သင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ပိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်
Q3122	ဒီကျန်းမာရေး ဝန်ဆောင်မှုပေးရာဌာနတွင် အသုံးပြုသည့် သောက်ရေကို အဓိက ဘယ်ရင်းမြစ်ကရသလဲ။	ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုဌာနဝင်းတွင်း ရေတိုက်ခေါင်း/ အပူပေး/ ရေတိုက် 1 ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုဌာနဝင်းပြင်ပ ပုဂ္ဂလိက ရေတိုက်ခေါင်း 2 အများဆုံး ရေတိုက်ခေါင်း 3 အပူပေး/ ရေတိုက် 4 တာကွယ်ထားသော ရေတွင်း (အဖိုး/အဖိုးမရှိ) 5 တာကွယ်ထားသော စမ်းရေ/ရေကန်(စည်းစိမ်း) သို့မဟုတ် မိုးရေ(အဖိုးမရှိ) 6 သောက်ရေသန့်စင်စနစ် 7 ရေစိုက်စား/လှည်း/ရေကမ်း ဝယ်ယူ 8 အတာအတွယ်မဲ့ ရေတွင်း (အဖိုး/အဖိုး မရှိ) 9 အတာအတွယ်မဲ့ စမ်းရေ/ရေကန်(စည်းစိမ်း မရှိ) သို့မဟုတ် မိုးရေ(အဖိုး မရှိ) 10 မြစ်ရေ/ချောင်းရေ 11 တန်ဖိုး/အညှိရေ 12 အခြား (တော်ပြပါ) 13 ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုဌာနတွင် သောက်ရေမရှိပါ။ 14 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
Q3125	ဒီဆေးခန်းမှာ အသုံးပြုတဲ့ အိမ်သာအမျိုးအစားဟာ ဘယ်အမျိုးအစားလဲ။	မိဂ္ဂလာစနစ်(သို့)မိဂ္ဂလာစနစ်နှင့် ဆက်သွယ် ထားသော ရေချိုးစိစက်စနစ် 1 ရေစုတ်ပေးရေကောင်း/ချိုးစိစက်စနစ် 2 မြေထဲသို့အဖိုးမပါပေးစနစ် 3 မြေထဲသို့အဖိုးမပါပေးစနစ်(လှေကား) 4 မြေထဲသို့အဖိုးမပါပေးစနစ်(လှေကား) 5 တွင်းပွင့်စိစက်စနစ် 6 စတားစိစက်စနစ် 7 ကျွမ်းကျင်စနစ် 8 အခြား(မြေ၊ တွင်းပြင်မြစ်ချောင်းနံရိုး) 9 >> q3127 အခြား (တော်ပြပါ) 10 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
Q3126	လူနာနှင့် ဝန်ထမ်းများအတွက် အိမ်သာများ ရှိပါသလား။	လူနာနှင့် ဝန်ထမ်းအတွက် 1 ဝန်ထမ်းအတွက်သာ 2 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
Q3127	ဒီ [ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုပေးရာဌာန]မှာ အပူပေးစနစ်/အဖိုးမရှိ ပစ္စည်း၊ ဆေးဝါးတွေကို ဘယ်လိုစွန့်ပစ်ပါသလဲ။	အပူပေးစနစ်/အဖိုးမရှိ/အဖိုးမရှိပစ္စည်း 1 မီးဖို/မြေမြှုပ် 2 မြစ်/ရေကန်ထဲပစ်ချခြင်း 3 မြေထဲသို့ပစ်ချခြင်း 4 အပူပေးစနစ်/အဖိုးမရှိ/အဖိုးမရှိ/မီးဖိုခြင်း၊ မြေမြှုပ်ခြင်း မပြုစွန့်ပစ် 5 အခြား (တော်ပြပါ) 6 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
Q3128	ဒီကျန်းမာရေး ဝန်ဆောင်မှုပေးရာဌာနမှာ လျှပ်စစ်ဓါတ် ရရှိသလား	ရှိပါသည်။ 1 မရှိပါ။ 2 >> မေးခွန်း မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99 ဖြီးဆုံးသည်။	
Q3129	လျှပ်စစ်ဓါတ် ရရှိရာ ရင်းမြစ်ဟာဘာလဲ။	ပြည်သူ့ရင်းမြစ် လျှပ်စစ်ဓါတ်အား 1 စုပေါင်း လျှပ်စစ်ဓါတ်အား 2 ပုဂ္ဂလိကလျှပ်စစ်ဓါတ် 3 တိုက်ပိုင်စနစ် 4 ဘက်စုံ/အင်ဗာတာအသုံးပြုခြင်း 5 ရေအား/အင်ဗာတာ 6 စတားစိစက်စနစ် 7 အခြား (တော်ပြပါ) 8 မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
Q3130	လွန်ခဲ့သော (ရ)ရက်အတွင်း ဒီဌာနမှာ လျှပ်စစ်ဓါတ် အမြဲရရှိပါသလား။	ရှိပါသည်။ 1 >> မေးခွန်း မရပါ။ 2 ဖြီးဆုံးသည်။ မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	
Q3131	လွန်ခဲ့သော (ရ)ရက်အတွင်း တစ်နေ့ပျမ်းမျှ ဘယ်နှစ်နာရီ လျှပ်စစ်ဓါတ် ပြတ်တောက်ခဲ့သလဲ။	တစ်နေ့ပျမ်းမျှ နာရီ မသိပါ။ = 96, အဖြေမရပါ။ = 99	

ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်
အိမ်ထောင်စု စားဝတ်နေရေး အခြေအနေဘက်စုံလေ့လာမှုစစ်တမ်း (၂၀၀၉ခုနှစ်)

အမျိုးသားစီမံကိန်းနှင့်
စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဝန်ကြီးဌာန
 စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာနက ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့ ၏
 ပူးပေါင်းမှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်သည်။

ကုလသမဂ္ဂ ဖွံ့ဖြိုးမှု အစီအစဉ်
ကုလသမဂ္ဂ ကလေးများ ရပ်ငွေ အဖွဲ့

အပိုင်း (င) အဓိကသတင်းပေးသူများအတွက် ဆေးနှင့်ဆေးဝါးဆိုင်မေးခွန်းလွှာ

A. တည်နေရာပြအချက်အလက်များ	B. စာရင်းကောက်ယူမှုထိန်းချုပ်မှု
A1-q4007 ကိုနမူနာအိမ်ထောင်စုသို့မသွားမီကြိုတင်ဖြည့်ပါ။	
A 1 ပြည်နယ်/တိုင်း _____	B 2 မေးခွန်းလွှာဖြေကြားမှုပြီးဆုံးသည့်ရက် _____
A 2 ခရိုင် _____	B 6 ကွင်းကြီးကြပ်သူ _____
A 3 မြို့နယ် _____	အမှတ်သင်္ကေတ _____
A 4 ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု _____	ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့်ကြီးကြပ်သူ _____
A 5 မြို့ပြ/ကျေးလက် 1. မြို့ 2. ကျေးလက် _____	အမှတ်သင်္ကေတ _____
A 6 ရပ်ကွက်အပိုင်/ကျေးရွာ _____	B 7 အဓိကဖြေကြားပေးသူအရေအတွက် _____
q4007 ဆေးဆိုင် အမည် _____	

အောက်ပါစာပိုဒ်များကို ဖြေကြားမည့်သူအား ဖတ်ပြပါ။

ကျွန်တော်/မဟာ ဦး/ဒေါ် ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်/မ ဟာ အမျိုးသားစီမံကိန်းနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ကုလသမဂ္ဂဖွံ့ဖြိုးမှုအစီအစဉ် နှင့် ကုလသမဂ္ဂကလေးများရန်ပုံငွေအဖွဲ့တို့ကို ကိုယ်စားပြုပါတယ်။ ကျွန်တော်/မတို့ဟာ အိမ်ထောင်စုစားဝတ်နေရေးအခြေအနေဘက်စုံလေ့လာမှုစစ်တမ်းကို မြန်မာနိုင်ငံမှာ ကောက်ယူနေပါတယ်။ အဲဒီစစ်တမ်း ရည်ရွယ်ချက်အရ နိုင်ငံရဲ့ ဒေသအားလုံးမှ စစ်တမ်း ကောက်ယူမည့် ကျေးရွာ/ ရပ်ကွက် ရာပေါင်းများစွာကို (ကျန်းမာရေးဖြင့်) ရွေးချယ်ခဲ့ပြီး ဒီဆေးဆိုင်ဟာ ဒီစစ်တမ်း ကောက်ယူရမည့်အထဲတွင် ပါဝင်ပါတယ်။ ဒီဆေးဆိုင်နှင့် သက်ဆိုင်တဲ့မေးခွန်းဟာ တစ်ချိန်တည်းမှာကောက်ယူနေတဲ့ အိမ်ထောင်စုစစ်တမ်းတစ်ခု ပြီးပြည့်စုံနိုင်မှုအတွက် ဖြည့်ဆည်းရန် ဖြစ်ပါတယ်။ စစ်တမ်းအတွက် ဖြေကြားပေးမဲ့ သင့်ရဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်ရေးဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများကို ထုတ်ဖော်မည်မဟုတ်ပါ။ ဒီမေးခွန်းလွှာတွေကို ကွန်ပျူတာများနဲ့လုပ်ငန်းစဉ် ဆောင်ရွက်ပြီးတဲ့အခါ အကြောင်းအရာတွေကို အကျဉ်းချုပ်အဖြစ်သာ အသုံးပြုမည်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီစစ်တမ်းမှာ သင့်ရဲ့ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုကို ကျွန်တော်/ကျွန်မ အနေဖြင့် ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ကြိုတင် ပြောကြားလိုပါတယ်။

ကျေးဇူးပြုပြီး မေးခွန်းအားလုံးကို တတ်နိုင်သလောက် အကောင်းဆုံးဖြေကြားပေးလေ့ပါပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ဘယ်အချိန်မှာမဆို အချို့အကြောင်းအရာများကို သင့်ထက်အခြားသူ တစ်ဦးက ပိုမိုသိရှိတယ်လို့ယူဆရင် ကျွန်ုပ်တို့ကို ထိုသူထံ မေးမြန်းရန် ညွှန်ပြပေးလေ့ပါပါတယ်။

အဓိကသတင်းပေးသူ၏ အချက်အလက်များ

အဓိက	အဓိက သတင်းပေးသူ၏ အမည်	သင့်ရဲ့ရာထူး/အဆင့် က ဘာလဲ။	သင်ဟာ ဘယ်ဌာန/ အဖွဲ့အစည်း ကလဲ။	သင် ဒီရာထူး မှာ ဘယ် လောက် ကြာပြီလဲ။	ကျား/မ	သင့်အသက် ဘယ်လောက် ရှိပြီလဲ။	သင် ဒီရပ်/ရွာ မှာနေတာ ဘယ်လောက် ကြာပြီလဲ။	သင်အောင်မြင်ပြီးစီး ခဲ့သော အမြင့်ဆုံး ပညာအရည်အချင်း က ဘာလဲ။
အဓိက		အဖြေကို ချရေးပါ။	အဖြေကို ချရေးပါ။	အဖြေကို ချရေးပါ။	ကွင်းကြီး ကြပ်သူ ဖြစ်ပါ။	ဖြည့်ပြီး အသက် 'နှစ်' ကို မှတ်သားပါ။		
သတင်းပေးသူ				တစ်နှစ် အောက် ဖြစ်က ဖြစ်ပါ။				1 မူလတန်းပညာအဆင့်..
သင်္ကေတ								2 အလယ်တန်းပညာ အဆင့်
		ဆိုင်မန်နေဂျာ..... 1	အစိုးရ..... 1	၀" ဖြစ်ပါ။				3 အထက်တန်း ပညာအဆင့်.....
		ဆိုင်ကြီးကြပ်..... 2	NGOs ... 2					4 ယူဂျ..... 4
		ဆိုင်ရှင်..... 3	ပုဂ္ဂလိက..... 3		ကျား.... 1			5 ယူဂျန်..... 5
		ဆိုင်ဝန်ထမ်း..... 4	အခြား(ဖော်ပြပါ)..... 4		မ..... 2			6 ဆေးဝါး သင်တန်းဆင်း..... 6
		အခြား(ဖော်ပြပါ)..... 5						
		q4011	q4012	q4013	q4014	q4015	q4016	q4017
1								
2								
3								

အပိုင်း (င) အဓိကသတင်းပေးသူများအတွက် ဆေးနှင့်ဆေးဝါးဆိုင်ခွန်လွှာ

မေးခွန်းသင်္ကေတ	မေးခွန်း	အဖြေ သင်္ကေတကို ဝိုင်းပါ (သို့မဟုတ်) ပေးထားသော နေရာတွင် အရေအတွက်ကို ဖြည့်ပါ။	သို့ကျော်ရန်																																																																																																		
Q4101	ဒီဆေးဆိုင်သည် လိုင်စင်ရှိပါသလား။	ရှိပါသည်..... 1 မရှိပါ..... 2 မတိပါ = 96, အဖြေရပါ = 99																																																																																																			
Q4102	ဘယ်နှစ်မှာ ဒီဆေးဆိုင်ကို စဖွင့်သလဲ။	ခုနှစ် ယူရက် _____ မတိပါ = 96, အဖြေရပါ = 99 _____																																																																																																			
Q4103 ဒီဆေးဆိုင်ရဲ့ နေအလိုက်ဖွင့်ချိန်များကိုဖော်ပြပါ။																																																																																																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">စဉ်</th> <th rowspan="2">နေ့</th> <th colspan="2">နံနက်ခင်း</th> <th colspan="2">မွန်းလွဲ</th> <th colspan="2">ညနေ</th> <th colspan="2">ည</th> </tr> <tr> <th>ဖွင့်..... 1</th> <th>မဖွင့်..... 2</th> <th>ဖွင့်..... 1</th> <th>မဖွင့်..... 2</th> <th>ဖွင့်..... 1</th> <th>မဖွင့်..... 2</th> <th>ဖွင့်..... 1</th> <th>မဖွင့်..... 2</th> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td align="center" colspan="2">a</td> <td align="center" colspan="2">b</td> <td align="center" colspan="2">c</td> <td align="center" colspan="2">d</td> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1.</td><td>တနင်္ဂနွေနေ့</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2.</td><td>တနင်္လာနေ့</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3.</td><td>အင်္ဂါနေ့</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4.</td><td>ဗုဒ္ဓဟူးနေ့</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5.</td><td>ကြာသပတေးနေ့</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>6.</td><td>သောကြာနေ့</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>7.</td><td>စနေနေ့</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>				စဉ်	နေ့	နံနက်ခင်း		မွန်းလွဲ		ညနေ		ည		ဖွင့်..... 1	မဖွင့်..... 2	ဖွင့်..... 1	မဖွင့်..... 2	ဖွင့်..... 1	မဖွင့်..... 2	ဖွင့်..... 1	မဖွင့်..... 2			a		b		c		d		1.	တနင်္ဂနွေနေ့									2.	တနင်္လာနေ့									3.	အင်္ဂါနေ့									4.	ဗုဒ္ဓဟူးနေ့									5.	ကြာသပတေးနေ့									6.	သောကြာနေ့									7.	စနေနေ့								
စဉ်	နေ့	နံနက်ခင်း				မွန်းလွဲ		ညနေ		ည																																																																																											
		ဖွင့်..... 1	မဖွင့်..... 2	ဖွင့်..... 1	မဖွင့်..... 2	ဖွင့်..... 1	မဖွင့်..... 2	ဖွင့်..... 1	မဖွင့်..... 2																																																																																												
		a		b		c		d																																																																																													
1.	တနင်္ဂနွေနေ့																																																																																																				
2.	တနင်္လာနေ့																																																																																																				
3.	အင်္ဂါနေ့																																																																																																				
4.	ဗုဒ္ဓဟူးနေ့																																																																																																				
5.	ကြာသပတေးနေ့																																																																																																				
6.	သောကြာနေ့																																																																																																				
7.	စနေနေ့																																																																																																				

၇၄၁၁၀၄ ဆေးနှင့်ဆေးဝါး					
စဉ်	ဆေးအမည်	လွန်ခဲ့သော ရက်ပေါင်း ၃၀အတွင်း အောက်ပါဆေးနှင့်ဆေးဝါး ပစ္စည်းများ ဒီဆေးဆိုင်မှာ ရရှိပါသလား။ ရသည့်။ 1 မရပါ။ 2 >> နောက်တစ်ခု	အကယ်၍ ရရှိလျှင် ဒီဆေးရုံ ဈေးနှုန်း (ကျပ်)ဘယ်လောက်ရှိသလဲ။		မီထီဂရမ်(mg) 1 ထူစင်တီမီတာ (cc) 2 တစ်ခု 3
			တန်ဖိုး(ကျပ်)	အရေအတွက်	
		a	b	c	d
1	အယ်ဘန်ဒေါ့ (Albendazole)				
2	အလူမီနီယမ်ဟိုက်ဒရိုဆိုက် (Aluminium hydroxide)				
3	အမော့စ်ဆလင် (Amoxicilline)				
4	မြွေဆိပ်မြွေဆေး (Anti-snake venom serum for viper bite)				
5	အတ်စပရင် (Aspirin)				
6	အတ်ထရိုပိုင်း (Atropine)				
7	ဘင်ဇိုအစ်ဆစ်+ဆယ်လီစိုင်းဆစ် (Benzoic acid+salicylic acid)				
8	ဗင်ဇိုင်းတင်ဆေးရည် (Benzyl tincture)				
9	ဗင်ဇိုင်းဗင်ဇိုဆိုက် (Benzyl benzoate)				
10	တလိုရမ်ဖီနိုတော (Chloramphenicol)				
11	တလိုဟက်ဆီဒင်း (Chlorhexidine)				
12	တလိုရိုကွင်း (Chloroquine)				
13	တလိုဖီနိုရာမင်း (Chlorpheniramine)				
14	တလောက်ဆာဆီလင်း (Cloxacillin)				
15	တူန့်ဒိုး (အမျိုးသား) (Male condom)				
16	တူန့်ဒိုး (အမျိုးသမီး) (Female condom)				
17	တိုထရိုမိုဆော့ (Co-trimoxazole)				
18	ဒက်စတရို (Dextrose)				
19	အာဂိုမက်ထရင်း (Ergometrine)				
20	အီရစ်ထရိုမိုဆင် (Erythromycin)				
21	ဖဲရပ်ဆာ (Ferrous salts)				
22	ဖရာမိုင်းဆီတင် (Framycetin)				
23	ဖရူဆီမိုက် (Frusemide)				
24	အိုင်ဆီနီယာဆစ် (Isoniazid)				
25	မီဘင်ဒေါ့ (Mebendazole)				
26	မက်ထရိုနိုင်းဒေါ့ (Metronidazole)				
27	မိတ်ဆာ (Oral rehydration salts)				
28	ပါရာဆီတော (Paracetamol)				
29	ဖီနိုဆောက်မီပီဆီလင်း ပင်နီစလင် (Phenoxy-methyl penicilline (Pen V))				
30	ပရက်တီနိုဆိုလင်း (Prednisolone)				
31	ပရိုမိုဆိုင်း (Primaquine)				
32	ပရိုကိန်း ပင်နီဆီလင် (Procaine penicilline)				
33	ပရိုပင်နိုလော့ (Propanolol)				
34	ပိုင်ရာဇိုင်းမိုက် (Pyrazinamide)				
35	ကွိုင်း (Quinine)				
36	ဆာဗူတမို (Salbutamol)				
37	မေးဆိုင်ကာကွယ်ဆေး (Tetanus vaccine)				