

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန

တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်စိစစ်ရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့
(အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန)

တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်လမ်းညွှန်

(၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်စာမေးပွဲအောင်မြင်သူများအတွက်)

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဩဂုတ်လ

ဤလမ်းညွှန်ပါအချက်အလက်များကို အထူးဂရုပြုဖတ်ရှု
လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းပါသည်။

အထူးမှတ်ကြားချက်

၁။ ယခုထုတ်ပြန်သည့် တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်လမ်းညွှန်စာအုပ်ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ တက္ကသိုလ်
ဝင်ခွင့်စာမေးပွဲ (ယခင်တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ) အောင်မြင်သောကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ
တစ်ဦးချင်းစီထံသို့ ပေးပို့ပါသည်။

၂။ တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်၊ ကောလိပ်များတွင် ပုံနှိပ်နေ့ကျောင်းသားကျောင်းသူများ အဖြစ်
တက်ရောက်လိုသူများသည် တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်လမ်းညွှန်စာအုပ်၏ အပိုင်း(က)ကို လည်းကောင်း၊
အဝေးသင် သင်တန်းများသို့ တက်ရောက်လိုသူများသည် အပိုင်း(ခ)ကို လည်းကောင်း အဓိက
ထား၍ ဖတ်ရှုရန်ဖြစ်ပါသည်။

၃။ တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်၊ ကောလိပ်များတွင် ပုံနှိပ်နေ့ကျောင်းသားကျောင်းသူများ အဖြစ်
တက်ရောက်လိုသူများသည် "နေ့သင်တန်း" ဟုလည်းကောင်း၊ အဝေးသင် သင်တန်းသို့ တက်ရောက်
လိုသူများသည် "အဝေးသင်" ဟုလည်းကောင်း တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် လျှောက်လွှာစာအိတ်ပေါ်တွင်
ထင်ရှားစွာ ရေးသားရန်ဖြစ်ပါသည်။

မာတိကာ

အကြောင်းအရာ

စာမျက်နှာ

အပိုင်း (က)

တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်၊ ကောလိပ်များ

အခန်း ၁။	တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်အရည်အချင်း	၁
အခန်း ၂။	၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်စာမေးပွဲအောင်မြင်ခဲ့သည့် ကျောင်းသားကျောင်းသူများ တက်ရောက်သင်ကြားနိုင်သည့် တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်၊ ကောလိပ်နှင့် အထူးပြုဘာသာရပ်များ	၃
	- သီးခြားဝင်ခွင့်ရွေးချယ်မည့် တက္ကသိုလ်များ၊ ဆေးတက္ကသိုလ်များနှင့် ဆေးပညာနှီးနွယ်တက္ကသိုလ်များ	၃
	- တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်ရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့မှ ရွေးချယ်မည့် တက္ကသိုလ်များ	၄
အခန်း ၃။	တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်၊ ကောလိပ်အလိုက်ဝင်ခွင့် သတ်မှတ်ချက်များ	၁၅
	- အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းတက္ကသိုလ်များ	၁၅
	- ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံဘာသာရပ်များပို့ချသော တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီ ကောလိပ်၊ ကောလိပ်များ	၅၂
	- သတင်းစာများတွင် သီးခြားကြော်ငြာခေါ်ယူ၍ တိုက်ရိုက် လျှောက်ထားရမည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းတက္ကသိုလ်နှင့် ဒီဂရီကောလိပ်၊ ကောလိပ်များ	၅၅
	- ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် ဝင်ခွင့်ပြုမည့် တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်နှင့် ကောလိပ်များ	၆၈
	- တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်၊ ကောလိပ်များ၌ လက်ခံ သင်ကြားမည့်ဦးရေ	၇၃

အကြောင်းအရာ

စာမျက်နှာ

အခန်း ၄။	တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်စာမေးပွဲတွင် ဖြေဆိုခဲ့သည့် ဘာသာတွဲအလိုက် လျှောက်ထားနိုင်သည့် တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်၊ ကောလိပ်နှင့် အထူးပြုဘာသာရပ်များ	၇၉
အခန်း ၅။	တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားခြင်းနှင့် စိစစ်ရွေးချယ်ခြင်း	၉၁
	- ဦးစားပေးလျှောက်ထားခြင်း	၉၁
	- ဦးစားပေးလျှောက်ထားဆန္ဒပြုပုံဥပမာ	၉၂
	- လျှောက်လွှာများ တင်သွင်းရမည့် တက္ကသိုလ်များ	၉၉
	- စိစစ်ရွေးချယ်ခြင်း	၁၀၀
	- ဦးစားပေး ပြည့်စုံစွာ ဖော်ပြလျှောက်ထားခြင်း မရှိသဖြင့် ဆိုင်းငံ့ရသူများ	၁၀၃
	- အရေးယူခြင်း	၁၀၃
အခန်း ၆။	တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်၊ ကောလိပ် အပြောင်းအရွှေ့ လျှောက်ထားခြင်း	၁၀၅
	- ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံ အထူးပြုဘာသာများ ပို့ချသည့် တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ် နေ့သင်တန်းမှ ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံ အထူးပြုဘာသာများ ပို့ချသည့် အခြားတက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ် နေ့သင်တန်းသို့ ပြောင်း ရွှေ့ခွင့်လျှောက်ထားခြင်း	၁၀၅
	- သီးခြားတက္ကသိုလ်အချင်းချင်း ပြောင်းရွှေ့လျှောက်ထားခြင်း၊ သီးခြားတက္ကသိုလ်များမှ တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် ရွေးချယ် ထားသော တက္ကသိုလ်များသို့ ပြောင်းရွှေ့လျှောက်ထားခြင်း၊ တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် ရွေးချယ်ထားသော တက္ကသိုလ်များမှ သီးခြားတက္ကသိုလ်များသို့ ပြောင်းရွှေ့လျှောက်ထားခြင်း	၁၀၆
	- အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းတက္ကသိုလ်သို့ ဝင်ခွင့်ရရှိပြီးမှ ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံ ဘာသာများပို့ချသည့် တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ် နေ့သင်တန်း နှင့် အဝေးသင် သင်တန်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခွင့် လျှောက်ထားခြင်း	၁၀၇

အကြောင်းအရာ

စာမျက်နှာ

	- ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံ အထူးပြုတာဝန်များ ပို့ချသည့် တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ် နေ့သင်တန်းနှင့် အဝေးသင် သင်တန်းများမှ အသက် မွေးဝမ်းကျောင်းတက္ကသိုလ် တစ်ခုခုသို့ ပြောင်းရွှေ့ ခွင့်လျှောက်ထားခြင်း	၁၀၇
	- ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံ အထူးပြုတာဝန် ပို့ချသည့် တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ် နေ့သင်တန်းမှ အဝေးသင် သင်တန်းသို့ လည်းကောင်း၊ အဝေးသင် သင်တန်းမှ ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံ အထူးပြု တာဝန်ပို့ချသည့် တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ် နေ့သင်တန်းသို့ လည်းကောင်း ပြောင်းရွှေ့ခွင့်လျှောက်ထားခြင်း	၁၀၈
အခန်း ၇။	တက္ကသိုလ်အလိုက် အပ်နှံသောဘွဲ့များနှင့် သတ်မှတ်ထားသည့် သင်တန်းကာလများ	၁၀၉
အခန်း ၈။	စာမေးပွဲများ	၁၁၇
အခန်း ၉။	အခကြေးငွေများ	၁၁၉
	- ပထမအရစ်ပေးသွင်းရမည့် အခကြေးငွေများ	၁၁၉
	- ပထမအရစ် ပေးသွင်းခြင်း	၁၁၉

အပိုင်း (ခ)

အဝေးသင် သင်တန်း

အခန်း ၁။	ဝင်ခွင့်အရည်အချင်း	၁၂၁
အခန်း ၂။	ပို့ချမည့်အထူးပြုတာဝန်များ	၁၂၃
အခန်း ၃။	တက်ရောက်သင်ကြားနိုင်သည့် တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များနှင့် တာဝန်ပေးအလိုက် သတ်မှတ်ချက်များ	၁၂၅
အခန်း ၄။	တက္ကသိုလ်များ၏ အဝေးသင်ဌာနခွဲများ	၁၂၇
အခန်း ၅။	အဝေးသင် သင်တန်းများ၏ အပ်နှံသော ဘွဲ့များနှင့် သင်တန်းကာလ	၁၃၃

အကြောင်းအရာ	စာမျက်နှာ
အခန်း ၆။ အဝေးသင် သင်တန်း ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားခြင်းနှင့် စိစစ် ရွေးချယ်ခြင်း	၁၃၅
- အဝေးသင် သင်တန်း ဦးစားပေးရွေးချယ်လျှောက်ထားခြင်း	၁၃၆
- ဦးစားပေးလျှောက်ထားဆန္ဒပြုပုံဥပမာ	၁၄၀
- လျှောက်လွှာများတင်သွင်းရမည့် တက္ကသိုလ်များ	၁၄၄
- စိစစ်ရွေးချယ်ခြင်း	၁၄၅
- အရေးယူခြင်း	၁၄၆
အခန်း ၇။ အခကြေးငွေများ	၁၄၇
- ပေးသွင်းရမည့် အခကြေးငွေများ	၁၄၇
- အခကြေးငွေများ ပေးသွင်းခြင်း	၁၄၇
အခန်း ၈။ အဝေးသင် သင်တန်းစာမေးပွဲ	၁၄၉
- စာမေးပွဲ	၁၄၉
- ဖြေဆိုခွင့်	၁၄၉
အခန်း ၉။ အဝေးသင် သင်တန်းရေးရာကိစ္စရပ်များ	၁၅၁
- ဆက်သွယ်ခြင်း	၁၅၁
- ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာပြောင်းခြင်း	၁၅၁
- နုတ်ထွက်ခြင်း	၁၅၁
အခန်း ၁၀။ အဝေးသင် သင်တန်း သင်ကြားရေးအစီအစဉ်	၁၅၃

အပိုင်း (ဂ)

၁၅၅

စာမေးပွဲတွင် မသမာသောနည်း အသုံးပြုဖြေဆိုခြင်း
အတွက် အရေးယူခြင်း

အပိုင်း (ဃ)

၁၅၇

တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်၊ ကောလိပ်များတွင်
စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ ပြစ်မှု ပြစ်ဒဏ်များ

အပိုင်း (က)

တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်၊ ကောလိပ်များ

အခန်း ၁

တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်အရည်အချင်း

၁။ တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်နှင့် ကောလိပ်များသို့ ပုံမှန်နေ့ကျောင်းသားများအဖြစ် ဝင်ခွင့် လျှောက်ထားသူများသည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကျင်းပခဲ့သော တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် စာမေးပွဲကို အောင်မြင်ခဲ့သူဖြစ်ရမည်။

မှတ်ချက်။ ။ (၁) အထက်အပိုဒ်(၁)ပါ စာမေးပွဲအောင်မြင်သူများသည် သက်ဆိုင်သည့် ပညာသင်နှစ်အတွက် တက်ရောက်ပညာ သင်ကြားခြင်း မပြုနိုင်ပါက နောင်ပညာသင်နှစ်များတွင် ပုံမှန်နေ့ကျောင်းသားအဖြစ် ဆက်လက် သင်ကြားနိုင်ရန် ယခုနှစ်တွင်မပျက်မတွက် လျှောက်လွှာတင်သွင်းရန် လိုအပ်သည်။

(၂) ယခုပညာသင်နှစ်တွင် တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားခြင်း မပြုသူများကို နောင်ပညာသင်နှစ်များတွင် ပုံမှန်နေ့ကျောင်းသားအဖြစ် တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီ ကောလိပ်၊ ကောလိပ်များတွင် တက်ရောက်ခွင့်ပြုမည် မဟုတ်ပါ။

(၃) ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်၊ ကောလိပ် များသို့ ဝင်ခွင့်ရရှိပြီး အဆိုပါဝင်ခွင့်ရရှိသည့် ပညာသင်နှစ်တွင် တက္ကသိုလ် များသို့ လာရောက်ဆက်သွယ်ခြင်းမပြုသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ကို ကပ်လျက်ပညာသင်နှစ်တွင် ဝင်ခွင့်ရသော တက္ကသိုလ်များသို့ ပြန်လည် ဝင်ခွင့်ပြုရန် လျှောက်ထားပါက မူလဝင်ခွင့်ရ အထူးပြုတာဝန်များအတိုင်း တက်ရောက်ခွင့်ပြုမည်။

အခန်း ၂

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်စာမေးပွဲ အောင်မြင်ခဲ့သည့် ကျောင်းသား
ကျောင်းသူများ တက်ရောက်သင်ကြားနိုင်သည့် တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်၊

ကောလိပ်နှင့် အထူးပြုဘာသာရပ်များ

၂။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်စာမေးပွဲကို အောင်မြင်ခဲ့သည့် ကျောင်းသား
ကျောင်းသူများတက်ရောက်သင်ကြားနိုင်သည့် တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်၊ ကောလိပ်နှင့်
အထူးပြုဘာသာရပ်များမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-

သီးခြားဝင်ခွင့်ရွေးချယ်မည့် တက္ကသိုလ်များ၊ ဆေးတက္ကသိုလ်များနှင့် ဆေးပညာနီးနယ်
တက္ကသိုလ်များ

- ၁။ ဆေးတက္ကသိုလ်(၁)၊ ရန်ကုန်
- ၂။ ဆေးတက္ကသိုလ်၊ မန္တလေး
- ၃။ ဆေးတက္ကသိုလ်(၂)၊ ရန်ကုန်
- ၄။ ဆေးတက္ကသိုလ်၊ မကွေး
- ၅။ ဆေးတက္ကသိုလ်၊ တောင်ကြီး
- ၆။ သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်
- ၇။ သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ်၊ မန္တလေး
- ၈။ ဆေးဝါးတက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်
- ၉။ ဆေးဝါးတက္ကသိုလ်၊ မန္တလေး
- ၁၀။ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်
- ၁၁။ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ မန္တလေး
- ၁၂။ သူနာပြုတက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်
- ၁၃။ သူနာပြုတက္ကသိုလ်၊ မန္တလေး
- ၁၄။ အခြေခံကျန်းမာရေးတက္ကသိုလ်၊ မကွေး
- ၁၅။ တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ်၊ မန္တလေး
- ၁၆။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်
- ၁၇။ မန္တလေးတက္ကသိုလ်
- ၁၈။ ရန်ကုန်နည်းပညာတက္ကသိုလ်

- ၁၉။ မန္တလေးနည်းပညာတက္ကသိုလ်
- ၂၀။ နည်းပညာတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)
- ၂၁။ ရန်ကုန်ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်
- ၂၂။ သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာတက္ကသိုလ်
- ၂၃။ မန္တလေးကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်
- ၂၄။ ရန်ကုန်စီးပွားရေးတက္ကသိုလ် (ရွာသာကြီးနယ်မြေ)
- ရန်ကုန်စီးပွားရေးတက္ကသိုလ် (လှိုင်နယ်မြေ)
- ၂၅။ ရန်ကုန်ပညာရေးတက္ကသိုလ်
- ၂၆။ စစ်ကိုင်းပညာရေးတက္ကသိုလ်
- ၂၇။ ရန်ကုန်နိုင်ငံခြားဘာသာတက္ကသိုလ်
- ၂၈။ မန္တလေးနိုင်ငံခြားဘာသာတက္ကသိုလ်
- ၂၉။ နည်းပညာတက္ကသိုလ်(ရတနာပုံဆိုင်ဘာစီးတီး)
- ၃၀။ မြန်မာနိုင်ငံလေကြောင်းနှင့်အာကာသပညာတက္ကသိုလ်

တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်ရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့မှ ရွေးချယ်မည့်တက္ကသိုလ်များ

- ၁။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (မြစ်ကြီးနား)
- ၂။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ဗန်းမော်)
- ၃။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ကလေး)
- ၄။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (စစ်ကိုင်း)
- ၅။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (မုံရွာ)
- ၆။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ကျောက်ဆည်)
- ၇။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (မိတ္ထီလာ)
- ၈။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ရမည်းသင်း)
- ၉။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (မကွေး)
- ၁၀။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ပခုက္ကူ)
- ၁၁။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (လားရှိုး)
- ၁၂။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (တောင်ကြီး)

- ၁၃။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ပင်လုံ)
- ၁၄။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ကျိုင်းတုံ)
- ၁၅။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (လွိုင်ကော်)
- ၁၆။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (တောင်ငူ)
- ၁၇။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (စစ်တွေ)
- ၁၈။ ပြည်နည်းပညာတက္ကသိုလ်
- ၁၉။ ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းနည်းပညာတက္ကသိုလ်
- ၂၀။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (မှော်ဘီ)
- ၂၁။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (သန်လျင်)
- ၂၂။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ပုသိမ်)
- ၂၃။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ဟင်္သာတ)
- ၂၄။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (မအူပင်)
- ၂၅။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ဘားအံ)
- ၂၆။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (မော်လမြိုင်)
- ၂၇။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (တားဝယ်)
- ၂၈။ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (မြိတ်)
- ၂၉။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (မြစ်ကြီးနား)
- ၃၀။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (ဗန်းမော်)
- ၃၁။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (မုံရွာ)
- ၃၂။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (ကလေး)
- ၃၃။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (မန္တလေး)
- ၃၄။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (မိတ္ထီလာ)
- ၃၅။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (မကွေး)
- ၃၆။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (ပခုက္ကူ)
- ၃၇။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (လားရှိုး)
- ၃၈။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (တောင်ကြီး)
- ၃၉။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (ပင်လုံ)
- ၄၀။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (ကျိုင်းတုံ)
- ၄၁။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (လွိုင်ကော်)

- ၄၂။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (တောင်ငူ)
- ၄၃။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (စစ်တွေ)
- ၄၄။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (ပြည်)
- ၄၅။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (ပုသိမ်)
- ၄၆။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (ဟင်္သာတ)
- ၄၇။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (မအူပင်)
- ၄၈။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (ဘားအံ)
- ၄၉။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (သတုံ)
- ၅၀။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (ထားဝယ်)
- ၅၁။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (မြိတ်)
- ၅၂။ မုံရွာစီးပွားရေးတက္ကသိုလ်
- ၅၃။ မိတ္ထီလာစီးပွားရေးတက္ကသိုလ်

ဇိဇ္ဇာ၊ သိပ္ပံဘာသာရပ်သင် တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များနှင့် ဘာသာရပ်များ

စဉ်	အထူးပြဲဘာသာရပ်	စဉ်	တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များ
၁	အဏ္ဏဝါသိပ္ပံ	၁	မော်လမြိုင်တက္ကသိုလ်
		၂	ပုသိမ်တက္ကသိုလ်
		၃	မြိတ်တက္ကသိုလ်
		၄	စစ်တွေတက္ကသိုလ်
၂	ကုန်ထုတ်ကုန်ပစ္စည်း	၁	ဒဂုံတက္ကသိုလ်
		၂	ရတနာပုံတက္ကသိုလ်
		၃	ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ်
		၄	ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းတက္ကသိုလ်
၃	ကွန်ပျူတာသိပ္ပံ	၁	ဒဂုံတက္ကသိုလ်
		၂	ရတနာပုံတက္ကသိုလ်
၄	အားကစားပညာ	၁	ဒဂုံတက္ကသိုလ်
		၂	ရတနာပုံတက္ကသိုလ်
၅	ဘူမိဗေဒ	၁	မော်လမြိုင်တက္ကသိုလ်
		၂	တောင်ကြီးတက္ကသိုလ်

စဉ်	အထူးပြုဘာသာရပ်	စဉ်	တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များ
	ဘူမိဗေဒ	၃	ဒဂုံတက္ကသိုလ်
		၄	မကွေးတက္ကသိုလ်
		၅	ပုသိမ်တက္ကသိုလ်
		၆	စစ်တွေတက္ကသိုလ်
		၇	မုံရွာတက္ကသိုလ်
		၈	မြစ်ကြီးနားတက္ကသိုလ်
		၉	တောင်ငူတက္ကသိုလ်
		၁၀	ပြည်တက္ကသိုလ်
		၁၁	ထားဝယ်တက္ကသိုလ်
		၁၂	ရတနာပုံတက္ကသိုလ်
		၁၃	ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ်
		၁၄	မိတ္ထီလာတက္ကသိုလ်
		၁၅	ပခုက္ကူတက္ကသိုလ်
		၁၆	ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းတက္ကသိုလ်
		၁၇	ကျောက်ဆည်တက္ကသိုလ်
		၁၈	ဟင်္သာတတက္ကသိုလ်
		၁၉	ပင်လုံတက္ကသိုလ်
		၂၀	မအူပင်တက္ကသိုလ်
		၂၁	ဘားအံတက္ကသိုလ်
		၂၂	ကလေးတက္ကသိုလ်
		၂၃	မြိတ်တက္ကသိုလ်
		၂၄	လွိုင်ကော်တက္ကသိုလ်
		၂၅	လားရှိုးတက္ကသိုလ်
		၂၆	ကျိုင်းတုံတက္ကသိုလ်
		၂၇	ဗန်းမော်တက္ကသိုလ်
		၂၈	ပဲခူးတက္ကသိုလ်

(၇)

စဉ်	အထူးပြုဘာသာရပ်	စဉ်	တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များ
		၂၉	ရွှေကိုတက္ကသိုလ်
		၃၀	စစ်ကိုင်းတက္ကသိုလ်
		၃၁	ဝိရေနံချောင်းတက္ကသိုလ်
		၃၂	မြင်းခြံတက္ကသိုလ်
		၃၃	မိုးညှင်းတက္ကသိုလ်
		၃၄	မန္တလာတက္ကသိုလ်
		၃၅	တောင်ကုတ်တက္ကသိုလ်
		၃၆	ဟားခါးတက္ကသိုလ်
၆	နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးပညာ	၁	ဒဂုံတက္ကသိုလ်
		၂	မုံရွာတက္ကသိုလ်
		၃	ရတနာပုံတက္ကသိုလ်
		၄	ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ်
၇	ဥပဒေပညာ	၁	မော်လမြိုင်တက္ကသိုလ်
		၂	တောင်ကြီးတက္ကသိုလ်
		၃	ဒဂုံတက္ကသိုလ်
		၄	မကွေးတက္ကသိုလ်
		၅	ပုသိမ်တက္ကသိုလ်
		၆	စစ်တွေတက္ကသိုလ်
		၇	မုံရွာတက္ကသိုလ်
		၈	မြစ်ကြီးနားတက္ကသိုလ်
		၉	တောင်ငူတက္ကသိုလ်
		၁၀	ပြည်တက္ကသိုလ်
		၁၁	ထားဝယ်တက္ကသိုလ်
		၁၂	ရတနာပုံတက္ကသိုလ်
		၁၃	ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ်
		၁၄	ပင်လုံတက္ကသိုလ်

(၈)

စဉ်	အထူးပြုဘာသာရပ်	စဉ် တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များ ၁၅ တားအံ့တက္ကသိုလ် ၁၆ လွိုင်ကော်တက္ကသိုလ် ၁၇ ဟားခါးတက္ကသိုလ်
၈	စိတ်ပညာ	၁ မော်လမြိုင်တက္ကသိုလ် ၂ တောင်ကြီးတက္ကသိုလ် ၃ ဒဂုံတက္ကသိုလ် ၄ မကွေးတက္ကသိုလ် ၅ ပုသိမ်တက္ကသိုလ် ၆ စစ်တွေတက္ကသိုလ် ၇ မုံရွာတက္ကသိုလ်
	စိတ်ပညာ	၈ မြစ်ကြီးနားတက္ကသိုလ် ၉ တောင်ငူတက္ကသိုလ် ၁၀ ပြည်တက္ကသိုလ် ၁၁ ထားဝယ်တက္ကသိုလ် ၁၂ ရတနာပုံတက္ကသိုလ် ၁၃ ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ်
၉	ဒဿနိကဗေဒ	၁ မော်လမြိုင်တက္ကသိုလ် ၂ တောင်ကြီးတက္ကသိုလ် ၃ ဒဂုံတက္ကသိုလ် ၄ မကွေးတက္ကသိုလ် ၅ ပုသိမ်တက္ကသိုလ် ၆ စစ်တွေတက္ကသိုလ် ၇ မုံရွာတက္ကသိုလ် ၈ မြစ်ကြီးနားတက္ကသိုလ် ၉ တောင်ငူတက္ကသိုလ် ၁၀ ပြည်တက္ကသိုလ်

စဉ်	အထူးပြုဘာသာရပ်	စဉ်	တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များ
		၁၀	ထားဝယ်တက္ကသိုလ်
		၁၂	ရတနာပုံတက္ကသိုလ်
		၁၃	ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ်
		၁၄	မိတ္ထီလာတက္ကသိုလ်
		၁၅	ပခုက္ကူတက္ကသိုလ်
	ဒဿနိကဗေဒ	၁၆	ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းတက္ကသိုလ်
		၁၇	ကျောက်ဆည်တက္ကသိုလ်
		၁၈	ဟင်္သာတတက္ကသိုလ်
		၁၉	ပင်လုံတက္ကသိုလ်
		၂၀	မအူပင်တက္ကသိုလ်
		၂၁	ဘားအံတက္ကသိုလ်
		၂၂	ကလေးတက္ကသိုလ်
		၂၃	မြိတ်တက္ကသိုလ်
		၂၄	လွိုင်ကော်တက္ကသိုလ်
		၂၅	လားရှိုးတက္ကသိုလ်
		၂၆	ကျိုင်းတုံတက္ကသိုလ်
		၂၇	ဗန်းမော်တက္ကသိုလ်
		၂၈	ပဲခူးတက္ကသိုလ်
		၂၉	ရွှေဘိုတက္ကသိုလ်
		၃၀	စစ်ကိုင်းတက္ကသိုလ်
		၃၁	ဝိုရေနံချောင်းတက္ကသိုလ်
		၃၂	မြင်းခြံတက္ကသိုလ်
		၃၃	မိုးညှင်းတက္ကသိုလ်
		၃၄	မန္တလေးတက္ကသိုလ်
		၃၅	တောင်ကုတ်တက္ကသိုလ်
		၃၆	ဟားခါးတက္ကသိုလ်

စဉ်	အထူးပြုဘာသာရပ်	စဉ်	တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များ
၁၀	ရှေးဟောင်းသုတေသနပညာ	၁	ဒဂုံတက္ကသိုလ်
		၂	ရတနာပုံတက္ကသိုလ်
၁၁	မနုဿဗေဒ	၁	ဒဂုံတက္ကသိုလ်
		၂	ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ်
		၃	ရတနာပုံတက္ကသိုလ်
၁၂	အရှေ့တိုင်းပညာ	၁	မော်လမြိုင်တက္ကသိုလ်
		၂	တောင်ကြီးတက္ကသိုလ်
	အရှေ့တိုင်းပညာ	၃	ဒဂုံတက္ကသိုလ်
		၄	မကွေးတက္ကသိုလ်
		၅	ပုသိမ်တက္ကသိုလ်
		၆	စစ်တွေတက္ကသိုလ်
		၇	မုံရွာတက္ကသိုလ်
		၈	မြစ်ကြီးနားတက္ကသိုလ်
		၉	တောင်ငူတက္ကသိုလ်
		၁၀	ပြည်တက္ကသိုလ်
		၁၁	ထားဝယ်တက္ကသိုလ်
		၁၂	ရတနာပုံတက္ကသိုလ်
		၁၃	ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ်
		၁၄	မိတ္ထီလာတက္ကသိုလ်
		၁၅	ပခုက္ကူတက္ကသိုလ်
		၁၆	ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းတက္ကသိုလ်
		၁၇	ကျောက်ဆည်တက္ကသိုလ်
		၁၈	ဟင်္သာတတက္ကသိုလ်
		၁၉	ပင်လုံတက္ကသိုလ်
		၂၀	မအူပင်တက္ကသိုလ်
		၂၁	ဘားအံတက္ကသိုလ်

စဉ်	အထူးပြုဘာသာရပ်	စဉ်	တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များ
		၂၂	ကလေးတက္ကသိုလ်
		၂၃	မြိတ်တက္ကသိုလ်
		၂၄	လွိုင်ကော်တက္ကသိုလ်
		၂၅	ပဲခူးတက္ကသိုလ်
		၂၆	စစ်ကိုင်းတက္ကသိုလ်
၁၃	စာကြည့်တိုက်နှင့်သုတေသန	၁	ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ်
		၂	ရတနာပုံတက္ကသိုလ်
၁၄	မြန်မာမှုပညာ	၁	ဒဂုံတက္ကသိုလ်
		၂	ရတနာပုံတက္ကသိုလ်
၁၅	နျူကလိယရူပဗေဒ	၁	ဒဂုံတက္ကသိုလ်
		၂	ရတနာပုံတက္ကသိုလ်
၁၆	အဏုဇီဝဗေဒ	၁	မော်လမြိုင်တက္ကသိုလ်
		၂	တောင်ကြီးတက္ကသိုလ်
		၃	ဒဂုံတက္ကသိုလ်
		၄	မကွေးတက္ကသိုလ်
		၅	ပုသိမ်တက္ကသိုလ်
		၆	စစ်တွေတက္ကသိုလ်
		၇	မုံရွာတက္ကသိုလ်
		၈	မြစ်ကြီးနားတက္ကသိုလ်
		၉	ပြည်တက္ကသိုလ်
		၁၀	ရတနာပုံတက္ကသိုလ်
၁၇	ဇီဝဓာတုဗေဒ	၁	မော်လမြိုင်တက္ကသိုလ်
		၂	တောင်ကြီးတက္ကသိုလ်
		၃	ဒဂုံတက္ကသိုလ်
		၄	မကွေးတက္ကသိုလ်
		၅	ပုသိမ်တက္ကသိုလ်

(၁၂)

စဉ်	အထူးပြဲတာသာရပ်	စဉ်	တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များ ၆ စစ်တွေတက္ကသိုလ် ၇ မုံရွာတက္ကသိုလ် ၈ မြစ်ကြီးနားတက္ကသိုလ် ၉ ပြည်တက္ကသိုလ် ၁၀ ရတနာပုံတက္ကသိုလ်
၁၈	မြန်မာစာ	၁	ဝိဇ္ဇာသိပ္ပံတာသာရပ်သင် တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်အားလုံး
၁၉	အင်္ဂလိပ်စာစာ		
၂၀	ပထဝီဝင်		
၂၁	သမိုင်း		
၂၂	ဓာတုဗေဒ		
၂၃	ရူပဗေဒ		
၂၄	သင်္ချာ		
၂၅	သတ္တဗေဒ		
၂၆	ရုက္ခဗေဒ		
၂၇	ရသဇာတိဗေဒအရေးအသား		

ဟားခါးတက္ကသိုလ်တွင် မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ၊ အီလက်ထရောနစ်အင်ဂျင်နီယာ၊ လျှပ်စစ်
စွမ်းအားအင်ဂျင်နီယာ၊ စက်မှုအင်ဂျင်နီယာ တာသာရပ်များနှင့် ကွန်ပျူတာတာသာရပ်
သင်ကြားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်များ

- ၁။ မြစ်ကြီးနားပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၂။ လွိုင်ကော်ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၃။ ဘားအံပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၄။ ဟားခါးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၅။ စစ်ကိုင်းပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၆။ မုံရွာပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၇။ ကသာပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၈။ ထားဝယ်ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၉။ တောင်ငူပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၁၀။ ပြည်မြို့ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၁၁။ မကွေးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၁၂။ ပခုက္ကူပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၁၃။ မန္တလေးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၁၄။ မိတ္ထီလာပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၁၅။ မော်လမြိုင်ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၁၆။ ကျောက်ဖြူပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၁၇။ ရန်ကင်းပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၁၈။ လှည်းကူးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၁၉။ သကနီးကျွန်းပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၂၀။ တောင်ကြီးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၂၁။ လားရှိုးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၂၂။ ကျိုင်းတုံပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၂၃။ ပုသိမ်ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၂၄။ မြောင်းမြပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်
- ၂၅။ ဘိုကလေးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်