

စာကြည့်တိုက် လက်စွဲ

Book-Shelf

ဝန်ခံချက်

ဤ စာကြည့်တိုက် လက်စွဲ မှာ ကျွန်တော်တို့ Book-Shelf admin များ ရေးသား ထားသော စာအုပ် မဟုတ်ပါ။

ဆရာမကြီး ဒေါ် Gilda ထွေး၊ ဆရာမကြီး ဒေါ်ယဉ်ယဉ်စိန်၊ ဆရာကြီး ဦးမြင့်သိန်း နှင့် အခြား စာကြည့်တိုက်ပညာရှင်များ ပြုစုသည့် စာအုပ်များ၊ ဆောင်းပါးများမှ မိမိတို့အနေဖြင့် ကောင်းမွန်သင့်တော်သည်ဟု ယူဆမိသော အချက်အလက်များကို စုစည်းပေးထားခြင်းသာ ဖြစ်ပါတယ်။

Book-Shelf admin အဖွဲ့ဝင်များသည် စာပေကို ချစ်မြတ်နိုးသည်မှအပ စာကြည့်တိုက်ပညာနှင့် ပတ်သက်၍ အလှမ်းဝေး ညံ့ဖျင်းပါသောကြောင့် အချက်အလက်အမှားများ၊ အကောက်အယူအမှားပါ ပါဝင်နေပါက အကြံပေးဝေဖန် ပြုပြင်ပေးစေလိုပါသည်။

လေးစားစွာဖြင့် —

Book-Shelf Admin Team

မာတိကာ

1. မျိုးတူစုလုပ်ငန်း သီအိုရီ 1
2. မျိုးတူစုလုပ်ငန်း လက်တွေ့ 19
3. မျိုးတူစု အက္ခရာစဉ်အညွှန်း 79

မျိုးတူစုလုပ်ငန်း သီအိုရီ

၁။ မျိုးတူစုလုပ်ငန်း၏အဓိပ္ပါယ်

မျိုးတူစုပြုခြင်းဟူသည်မှာ အမျိုးမတူသောအရာများကို ခွဲခြားရွေးထုတ်ပြီး အမျိုးတူသော အရာများကိုသာ စုပေါင်းထားသောလုပ်ငန်း ဖြစ်သည်။

ဥပမာ- **ယာဉ်** သည် သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းတွင် အသုံးပြုသော ပစ္စည်းဖြစ်သည်။

ယာဉ် ဟူပြောဆိုသောအခါတွင် - မော်တော်ကား၊ မီးရထား ၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ်၊ စက်ဘီး၊ ဆိုက်ကား၊ မြင်းလှည်း၊ နွားလှည်း၊ လေယာဉ်ပျံ၊ သင်္ဘော၊ လှေ စသည်တို့ ပါဝင်ကြသည်။

၎င်းယာဉ်များထဲမှ **မော်တော်ကား** ဟူသော ယာဉ်ကို ရွေးထုတ်ပြီး လေ့လာပါက အမျိုးအစားများစွာ ရှိသည်ကို တွေ့ရှိနိုင်သည်။

ဥပမာ - ကားကြီးဖြစ်သည့် - ဘတ်စကား
လော်ရီကား
ဟီးနိုးကား

ကားငယ်ဖြစ်သည့် - ဂျစ်ကား
အော်စတင်ကား
မာဇဒါကား
ဖယ်မီလီယာ

ဥပမာ - ငွေစက္ကူ ၅၀၀ တန်
 ၂၀၀ ။
 ၁၀၀ ။
 ၉၀ ။
 ၅၀ ။
 ၄၅ ။
 ၂၀ ။
 ၁၁ ။
 ၅ ။
 ၁ ။

နှင့် ငွေအကြွေကို -

ကျပ်စေ့
 ငါးမူးစေ့
 မတ်စေ့
 ဆယ်ပြားစေ့
 ငါးပြားစေ့ပြားစေ့ ဟု

မျိုးတူစုသည်။

မျိုးတူစုခြင်းကို မည်သည့်ကိစ္စ၊ မည်သည့်လုပ်ငန်းတွင်မဆို ပြုလုပ် ဆောင်ရွက်လေ့ ရှိကြသည်။ သိပ္ပံပညာရပ်ဆိုင်ရာ စူးစမ်းရှာဖွေ တီထွင်မှုမှအစ ဈေးရောင်းဈေးဝယ်ပြုလုပ်သည့် ကိစ္စရပ်အဆုံး မျိုးတူစုပြုခြင်းနှင့် မကင်းဘဲရှိတတ်သည်။

၂။ မျိုးတူစုပြုခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက်

စာကြည့်တိုက်တွင် စာအုပ်များကို မည်သည့်အတွက်ကြောင့် မျိုးတူစုပြုရန် လိုအပ်သည်ကို ရှင်းလင်းဖော်ပြလိုပါသည်။ စာကြည့်တိုက်အတွက် စာအုပ်များ ဝယ်ယူထားရှိရာတွင် စာအုပ်ပေါင်းစုံကို မည့်သည့် နည်းစနစ်ကိုမှ အသုံးပြုခြင်းမရှိဘဲ စင်ပေါ်တွင် တင်ထားမည်ဖြစ်ပါက မြောက်မြားစွာသော စာအုပ်များ အကြားတွင် မိမိအလိုရှိသည့် စာအုပ်ကို အလွယ်တကူ ရှာဖွေ တွေ့ရှိနိုင်မည် မဟုတ်ပါ။ ထို့ကြောင့် စနစ်တစ်ခုဖြင့် မျိုးတူစုပြုရန်လိုအပ်ပါသည်။

- (၁) ထောင်ပေါင်းများစွာသော စာအုပ်များအနက် မိမိ အလိုရှိသော စာအုပ်ကို အလွယ်တကူ ရှာဖွေတွေ့ရှိနိုင်သည်။
- (၂) စာကြည့်တိုက်တွင် မိမိသိလိုသော ပညာရပ်နှင့်ပတ်သက်၍ မည်သည့် စာအုပ်များ မည်မျှရှိသည်ကို တစ်စုတစ်ဝေးတည်း ရှာဖွေတွေ့ရှိနိုင်သည်။
- (၃) မိမိလေ့လာနေသည့် ပညာရပ်နှင့် ဆက်နွယ်နေသော ပညာရပ်များကိုလည်း အလွယ်တကူ တွေ့ရှိနိုင်သည်။
- (၄) အချိန်အနည်းငယ်အတွင်း လိုအပ်သော စာရွက်စာတမ်းများကို ရရှိနိုင်သည်။
- (၅) စာဖတ်သူများအတွက် ပညာလမ်းပြသဖွယ်ဖြစ်ပြီး စာအုပ်၏ တည်နေရာ နေရာကို ညွှန်ပြနိုင်သည်။
- (၆) စာငှားသူများအတွက် သာမက စာကြည့်တိုက်ဝန်ထမ်းများ၊ စာရှာသူများ အတွက်လည်း အကျိုးရှိပါသည်။

၃။ ပညာရပ်မျိုးတူစုစနစ် အသီးသီး မပေါ်သေးသော အချိန်၌ သုံးခဲ့သော စာအုပ်စီနည်း အမျိုးမျိုး

(၁) အရွယ်အစားနှင့်စီခြင်း

နှစ်ခေါက်ချိုး၊လေးခေါက်ချိုး၊ရှစ်ခေါက်ချိုးနှင့်စီခြင်းကား အမြင်အားဖြင့် လှသော်လည်း အသုံးပြုရန် မလွယ်ကူပေ။

(၂) အရောင်အဆင်းနှင့်စီခြင်း

ဘာသာရပ်မျိုးစုံ ရောနှောရှိနေ၍ လက်တွေ့ကျကျ သုံးမရပါ။

(၃) တန်ဘိုးနှင့်စီခြင်း

လူအနည်းစုအတွက်သာ သင့်လျော်ပြီး အများစုသုံးရာ၌ လက်တွေ့ အသုံးမတည့်ပါ။

(၄) တိုက်ပိုင်အမှတ်နှင့်စီခြင်း

စာအုပ်စီရာ၌ လွယ်ကူမြန် ဆန်သော်လည်း ဘာသာရပ်များစွာ ရောနှောရှိနေ၍ အကြောင်းအရာတူစာအုပ်များ ကွဲပြား ရောက်နေ၍ လည်းကောင်း အသုံးပြုလိုသော အခါ၌ မြန်မြန်ရှာဖွေ၍ မရပါ။

(၅) ထုတ်ဝေသော ခုနှစ်နှင့်စီခြင်း

ထုတ်ဝေသောခုနှစ်ထက် ဘာသာရပ်နှင့်သာ လာရောက် ရှာဖွေကြမည်ဖြစ်ပါ၍ စာအုပ်ရရှိရန် မလွယ်ကူလှပေ။

(၆) ပုံနှိပ်တိုက်/ထုတ်ဝေသူနှင့်စီခြင်း

ပုံနှိပ်တိုက်နှင့် စုထားသော်လည်း ဘာသာရပ်များ ကွဲပြားနေခြင်း၊ ဥပမာ- ဟံသာဝတီတိုက်ထုတ်စာအုပ်များ၊နဂါးနီတိုက်ထုတ်စာအုပ်များ၊ စသည့် တိုက်ထုတ်စာ စာရင်းပြုသူများအတွက်သာ အသုံးကျကျပြီး

မရနိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။ရှာဖွေရန်ခက်ခဲခြင်းရှိနိုင်သည်။

(၇) စာရေးသူနှင့်စီခြင်း

စာရေးသူနှင့် စီစဉ်ထားရှိပါက စာရေးသူတစ်ဦးတည်းရေးသားသော ဘာသာစုံစာအုပ်များကို တစ်နေရာထဲတွင်တွေ့ရှိနိုင်သည်။ စာပေနှင့် ပတ်သက်သော စာအုပ်များကို မျိုးသူစု ပြုသောအခါ စာရေးသူနှင့် မျိုးတူစုပြုလျှင် လွန်စွာ အသုံးကျပါသည်။ သို့သော် ဘာသာရပ်စုံ စာအုပ်များဖြစ်ပါက စာရေးသူနှင့် မျိုးတူစုခဲ့သော် အချည်းနှီးဖြစ်မည်။ စာရေးသူ များပြားသကဲ့သို့ ဘာသာရပ်များလည်း များပြားလာသဖြင့် ဘာသာရပ်ကွဲပြားကာစာအုပ်များ၊ ကစဉ်ကရဲ ဖြစ်နိုင်ပါသည်။ စာရေးသူနှင့် စီစဉ်ပါက ဘာသာရပ်နှင့် ရှာဖွေလိုသူကို အထောက်အကူမပြုနိုင်ပါ။ စာရေးသူအမည်ကို သိမှသာလျှင် မိမိဖတ်လိုသော စာအုပ်ကို အတိအကျရမည်။ ဤအစီအစဉ်သည် ကတ်တလောက်ကို အားကိုးရပါမည်။ ကတ်တလောက်ကို ကြည့်ပြီး ရှာဖွေမှသာ လိုအပ်သော စာအုပ်ကိုတွေ့နိုင်မည်။ သို့သော်ယင်းစာရေးသူရေးသော ဘာသာရပ်စုံ စာအုပ်ကို တွေ့မည်ဖြစ်သော်လည်း အခြားစာရေးသူရေးသော အမျိုးတူ၊ ဘာသာတူစာအုပ်ကို တစ်နေရာ ထဲတွင် မတွေ့နိုင်ပါ။

(၈) ဘာသာရပ်နှင့်စီခြင်း

ဘာသာရပ်နှင့် မျိုးတူစုမှသာ ဘာသာရပ်စာအုပ်ပေါင်း မြောက်မြားစွာကို တစ်နေရာထဲတွင် တွေ့နိုင်မည်။ စာဖတ်သူများသည် များသောအားဖြင့် ဘာသာရပ်နှင့် ရှာဖွေကြပေမည်။ ဘာသာရပ်နှင့် စီစဉ်ထားရှိပါက သာသာအယူဝါဒဆိုင်ရာ စာအုပ်များ၊ နိုင်ငံရေးဆိုင်ရာ စာအုပ်များ၊ စီးပွားရေးဆိုင်ရာ၊ ပညာရေးဆိုင်ရာ စာအုပ်များ၊ သိပ္ပံပညာရှင်ဆိုင်ရာ စာအုပ်များ၊ အနုပညာဆိုင်ရာ စာအုပ်များ စသည့် ဘာသာရပ်များအောက်တွင် ဘာသာရပ်တူ စာအုပ်များ တစ်စုတစ်ဝေးတည်း ရှိရာနှင့် စီသောအခါတွင် မျိုးသူစုအမှတ် သင်္ကေတများဖြင့် ပေးရပါမည်။

သင်္ကေတအမှတ်သည် ဘာသာရပ်ကို ကိုယ်စား ပြုသောအမှတ် ဖြစ်သည်။ သင်္ကေတသည် အက္ခရာလည်း ဖြစ်နိုင်သည်။ ဂဏန်းလည်း ဖြစ်နိုင်သည်။

၄။ မျိုးတူစုစနစ် အမျိုးမျိုး

စာအုပ်များကို မျိုးတူစုပြုရာတွင် နည်းအမျိုးမျိုးဖြင့် မျိုးတူစုပြုနိုင်သည်။ သိပ္ပံနည်းကျသည့် မျိုးတူစုပြုနည်းကို မတီထွင်ရသေးသည့် အချိန်မှလည်း ဥပမာပတ်တန်ရီ အချို့သောစာကြည့်တိုက်များတွင် မိမိတို့ တီထွင်သည့် မျိုးတူစုပြုနည်းကို အသုံးပြုကြသည်။ သို့ရာတွင် ထိုမျိုးတူစုပြုနည်းမှာ စာအုပ်များထားသို့ရာတွင် လွယ်ကူပြီး လက်တွေ့အသုံးပြုရာ၌ အလိုရှိသည့် စာအုပ်ကို ရှာဖွေတွေ့ရှိနိုင်ရန် ခက်ခဲသောကြောင့် လက်တွေ့တွင် အသုံးပြုနိုင်မည့် နည်းလမ်းများ ကြံဆခဲ့ကြသည်။ ထို့ကြောင့် စာအုပ်တွင်ပါရှိသည့် ပညာရပ်အလိုက် မျိုးတူစုပြုနည်းကို တီထွင်အသုံးပြုခဲ့ကြသည်။ ဤကဲ့သို့သော ပညာရပ်အလိုက် မျိုးတူစု ပြုထားသည့် စနစ်များ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ စာကြည့်တိုက်များ အသုံးပြုခဲ့သော စနစ်များကို အောက်တွင် ဖော်ပြပါသည်။ ဤဖော်ပြထားသည့် စနစ်(၇)မျိုးသည် ထင်ရှားသော ခေတ်မီစနစ်များ ဖြစ်ပါသည်။

(၁) ဒူဝီဒီဆယ် မျိုးတူစုစနစ် (Dewey Decimal Classification Scheme)

ဤစနစ်ကို မဲလဗီ ဒူဝီ(Mevil Dewey) က ၁၈၇၆ခုနှစ်တွင် တီထွင်ခဲ့ပြီး၊ ပညာရပ်ကြီး (၉) ခု နှင့် အထွေထွေကဏ္ဍ (၁) ခု ရေးဆွဲထားပြီး ၀၀၀ - ၉၀၀ အထိ ဂဏန်းဖြင့်သာ အသုံးပြုသွားပါသည်။ ရိုးရိုးသင်္ကေတကိုသာ သုံးထား၍ အသုံးပြုသူများအတွက် မှတ်သားလွယ်သော စနစ်ဖြစ်ပါသည်။

(၂) ကျယ်ပြန့်သော ပညာရပ်ခွဲနည်းစနစ် (Expansive classification)

ဤစနစ်ကို စီ အေ ကတ္တား (Charles Ammi Cutter) ၁၈၉၁ ခုနှစ်တွင် တီထွင်ခဲ့ပါသည်။ ပညာရပ်များကို A မှ Z အထိ အက္ခရာသုံးပြီး မျိုးတူစုပြု ထားပါသည်။

(၃) ယူနီဗာဆယ် ဒဿမမျိုးသူစနစ်

(Universal Decimal Classification Scheme)

ဤစနစ်ကို အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ စာချုပ်စာတမ်း မှတ်တမ်းတင်သည့် သမဂ္ဂအဖွဲ့အား ဘယ်ဂျီယန်နိုင်ငံတွင် ၁၈၉၆ ခုနှစ်မှ စတင်တီထွင် ခဲ့သည်။ ၎င်းစနစ်သည် D D C စနစ်ကို အခြေခံပြီး သုံးသွားသည်။ သို့သော်တိတိကျကျ အနစ်တိပြုရန်အတွက် အခြားသင်္ကေတ လက္ခဏာများကို အသုံးပြုထားခြင်းကြောင့် ရောနှော သင်္ကေတကိုသုံးသည့် စနစ်ဖြစ်သည်။

(၄) ကွန်ဂရက် စာကြည့်တိုက် မျိုးတူစနစ်

(Library of Congress Classification Scheme)

ဤစနစ်ကို အမေရိကန် လွှတ်တော် စာကြည့်တိုက်မှ ၁၉၀၄ ခုနှစ်တွင် တီထွင်ခဲ့သည်။ ယင်းစနစ်တွင် ပညာရပ်များကို A မှ X အထိ အက္ခရာကို အသုံးပြု ခွဲထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

(၅) ဘာသာရပ်ခွဲနည်း မျိုးတူစနစ် (Subject Classification Scheme)

ဤစနစ်ကို ဂျေဒီဘရောင်း (James Duff Brown) က ၁၉၀၆ ခုနှစ်တွင် တီထွင်ခဲ့သည်။ ပညာရပ်များကိုမှအက္ခရာများဖြင့် ခွဲခြားထားခြင်းပြုပါသည်။

(၆) ကိုလုံးမျိုးတူစနစ် (Colon Classification Scheme)

ဤစနစ်ကို အက်(စ်)၊ အာ၊ ရန်ဂနသန် (S. R. Ranganathan) က ၁၉၃၃ ခုနှစ်တွင် တီထွင်ခဲ့သည်။ ပညာရပ်များကို မှအက္ခရာများဖြင့် ခွဲခြားသည်။ အခြားလက္ခဏာများ၊ အက္ခရာအသေးများကိုလည်း သုံးထားခြင်းကြောင့် ရောနှော သင်္ကေတသုံးသည့် စနစ်ဖြစ်သည်။

**(၇) စာအုပ် (ဗီဗလီယိုဂရမ်ဖ်ဖစ်) ခွဲနည်းစနစ်
(Bibliographic Classification Scheme)**

ဤစနစ်ကို အိပ်(ချ်)အီး ဘလစ်(စ်) (Henry Evelyn Bliss) က ၁၉၃၅ ခုနှစ်တွင် တီထွင်ခဲ့သည်။ ပညာရပ်များကို A မှ Z အက္ခရာများဖြင့် ခွဲခြားထားသည်။ အက္ခရာအသေးကိုလည်း ရောသုံးထားသည်။

၅။ မျိုးတူစုစနစ် တစ်ခုတွင် ရှိသင့်သော အချက်အလက်များ

(၁) မျိုးတူစုစနစ်တစ်ခုတွင် ပညာရပ်အားလုံးပြည့်စုံနိုင်သမျှ ပြည့်စုံရမည်။

ဥပမာ - ၀၀၀ - ၉၀၀ အထိကို အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်းကြည့်ပါ

၀၀၀ - အထွေထွေ

၁၀၀ - ဒဿနိကဗေဒ

၂၀၀ - ဘာသာအယူဝါဒ

၃၀၀ - လူမှုရေးသိပ္ပံ

၄၀၀ - ဘာသာစကား

၅၀၀ - ရိုးရိုးသိပ္ပံ

၆၀၀ - အသုံးချသိပ္ပံ

၇၀၀ - အနုပညာ

၈၀၀ - စာပေ

၉၀၀ - သမိုင်း၊ ပထဝီ နှင့် အတ္ထုပ္ပတ္တိ

(၂) အထွေထွေ ဘာသာဏှာရပ်တစ်ခုပါဝင်ရမည်။

ဤကဏှာတွင် ဘာသာရပ်တိကျစွာ မျိုးတူစု မခွဲနိုင်သော ဘာသာရပ်များစွာ ပါရှိပြီး တစ်ခုနှင့်တစ်ခု ဆက်စပ်မှု မရှိခြင်းတို့ကို အထွေထွေကဏှာတွင် ထည့်ရမည်။

ဥပမာ - စွယ်စုံကျမ်း

(၃) ယေဘုယျသော ဘာသာရပ်မှ တိကျသော ဘာသာရပ်အထိ အဆင့်ဆင့် ခွဲပေးရမည်။

ဥပမာ - ၀၀၀၊ ၁၀၀၊ ၂၀၀၊ ၃၀၀ ----- ၉၀၀
A,B,C,D.....Z စသည်တို့ ဖြစ်သည်။

(၅) မျိုးသူစနစ်တစ်ခုတွင် Form Class ခေါ် စာပေပုံစံရှိရမည်။ စာပေကဏ္ဍတွင် ဘာသာရပ်ကို ဦးစားမပေးပါ။ စာပေပုံစံကိုသာ ဦးစားပေးသည်။ ဥပမာ၊ကဗျာပုံစံ၊ ပြဇာတ်ပုံစံ ဝတ္ထုပုံစံ စသည်တို့ဖြစ်သည်။

(၆) Form Division ဖြစ်သည့် Standard Subdivision ပါရှိရမည်။ ဘာသာရပ်တစ်ခုကို ပုံစံအမျိုးမျိုး၊ ရှုထောင့်အမျိုးမျိုးမှ ရေးနိုင်သည်။ ပုံစံအမှတ်များကို လိုအပ်သလို ပေါင်းထည့်ပေးနိုင်သည်။

ဥပမာ - သင်္ချာအဘိဓာန်ကို သင်္ချာအမှတ်ပေးပြီး အဘိဓာန်အမှတ် ပေါင်းထည့်ပေးရမည်။

$$\begin{array}{rcl} ၅၁၀ & - & \text{သင်္ချာ} \\ - ၀၃ & - & \text{အဘိဓာန်} \\ \hline \therefore \text{သင်္ချာအဘိဓာန်} & = & ၅၁၀. ၃ \end{array}$$

(၇) အက္ခရာဝင်္ဂဗိစိကားသောအညွှန်း ခေါ် Index ရှိရမည်။ အညွှန်းသည် မျိုးသူစုပြုခြင်းတွင် အထောက်အကူပြုပါသည်။ အညွှန်းသည် အက္ခရာဝင်္ဂဗိစိကားသော ဘာသာ ရပ်များကို မျိုးသူစု အမှတ်သင်္ကေတနှင့် တွဲလျက် တွေ့ရသည်။

အညွှန်း(၂)မျိုးရှိသည်။ ၎င်းတို့မှာ-

(၁) တိကျအညွှန်း(Specific Index)

(၂) ဆက်နွယ်အညွှန်း(Relative Index)တို့ဖြစ်သည်။

(၈) မျိုးတူစနစ်သည် ဘာသာရပ်အသစ် အတွက်တိုးချဲ့နိုင်ရမည်။
တိုးချဲ့နိုင်စွမ်းရှိသည့် မျိုးသူစနစ်ကို အမျိုးတူစနစ်ကောင်းဟု
ခေါ်ဆိုပါသည်။

၆။ မျိုးတူစနစ်ပြုရာတွင်အထောက်အကူပြုသည့်အချက်အလက်များ

စာအုပ်များကို မျိုးတူစနစ်အမှတ်ပေးရာတွင် မျိုးတူစနစ်ပြုသူသည် စာအုပ်များတွင်
မည်သည့်ပညာရပ်များ ရေးသား ဖော်ပြထားသည်ကို သိရှိရန်လိုအပ်ပါသည်။ ထို့သို့
သိရှိနိုင်ရန်အတွက်လည်း စာအုပ်ကို တစ်အုပ်ချင်း စစ်ဆေးကြည့်ရှုရပါမည်။
တစ်အုပ်ချင်း စစ်ဆေးကြည့်ရှုသည် ဆိုရာ၌ အသေးစိတ်ဖတ်ရှုရန် မလိုပါ။ မည်သည့်
ပညာရပ်ကို ရေးသားထားကြောင်း သိရှိရုံမျှ အကြမ်းဖျင်းကြည့်ရှုခြင်းကို ဆိုလိုပါသည်။
စာအုပ်ပါပညာရပ်ကို ဆုံးဖြတ်ရာတွင် အောက်ပါ အချက်များကို မူတည်၍
တစ်ဆင့်စီဆက်ပြီး စစ်ဆေးကြည့်ရှုရပါမည်။

(၁) စာအုပ်အမည်

အချို့သော စာအုပ်များမှာ စာအုပ်အမည်ကို ကြည့်ရှုမှုဖြင့် မည်သည့်
ပညာရပ်ကို ရေးသား ဖော်ပြထားခြင်း ဖြစ်မည်ဟု သိရှိနိုင်ပါသည်။

ဥပမာ - **အမြန်ရေကူးနည်း** အစရှိသည့် စာအုပ်မှာ ရေကူးနည်း
အတတ်ပညာကို ဖော်ပြထားကြောင်း သိသာနိုင်ပါသည်။

သို့ရာတွင် အချို့သော စာအုပ်များမှာမူ စာအုပ်အမည်ကို
ကြည့်ရှုဖြင့်မသိနိုင်ပါ။

ဥပမာ - **တိရိစ္ဆာန်တို့၏ မျက်နှာစုံညီ အစည်းအဝေး** အမည်ပါရှိသည့်
စာအုပ်မှာ အမည်ကို ကြည့်ရှုဖြင့် မည်သို့သော စာအုပ် ဖြစ်ကြောင်း
သိသာရန် မလွယ်ပါ။ စာအုပ်ကို အနည်းအကျဉ်းမျှဖြစ်စေ လှန်လှော
ကြည့်ရှုမှသာ သက်သက်လွတ်စားခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများနှင့်

အသားစားခြင်း၏ အပြစ်များကို ရေးသားထားသည့်စာအုပ်ဖြစ်ကြောင်း သိနိုင်ပေသည်။

မျိုးတူပြုခြင်းကို အမြဲမပြတ်ပြုလုပ်၍ ဝါရင့်လာသည့်အခါတွင် စာရေးသူ၏ အမည်နှင့်ယှဉ်တွဲကြည့်ခဲ့လျှင် မည်သို့သော အကြောင်းအရာ ဖြစ်သည်ကို ခန့်မှန်းနိုင်ပါသည်။ အချို့သော စာအုပ်များမှာမူ စာအုပ်အမည်ကို ကြည့်၍ အတွင်းပါ အကြောင်းအရာကို ဆုံးဖြတ်မည်ဆိုလျှင် မှားသွားနိုင်သည်အထိ ဖြစ်တတ်ပါသည်။

သာဓကပြရပါမူ **တင်ဦးစင်း** ရေးသည့် စာကြည့်တိုက် အမည်ပါရှိသည့် စာအုပ်ကို စာအုပ်အမည် ကြည့်၍ စာကြည့်တိုက် အကြောင်း ရေးထားခြင်းဖြစ်မည်ဟု ယူဆခဲ့လျှင် မှားယွင်းသွားမည် ဖြစ်သည်။

ထိုစာအုပ်မှာ သိမှတ်စရာ ဗဟုသုတ အတိုအထွာများကို စုပေါင်းပုံနှိပ်ထားသည့် စာအုပ်သာ ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ပညာရပ် ဆုံးဖြတ်ရာတွင် စာအုပ်အမည်တစ်ခုတည်းသာ အားကိုး၍ မရပါ။

(၂) မာတိကာ

စာအုပ် တစ်အုပ်ချင်း လေ့လာစစ်ဆေးရာတွင် စာအုပ်အမည်ကို ကြည့်၍ ပညာရပ်ကို ဆုံးဖြတ်ရန် မလွယ်ကူကြောင်း ဖော်ပြခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ထိုအခါမျိုးတွင် စာအုပ်၏ မာတိကာကို ဖတ်ရှုရပါမည်။ များစွာသော စာအုပ်တို့မှာ မာတိကာများ ကြည့်ရုံဖြင့် ထိုစာအုပ်တို့တွင် မည့်သည့် အကြောင်းအရာများ ရေးသားထားကြောင်း သိရှိနိုင်သည်။

စာအုပ်တစ်အုပ်၏ မာတိကာသည် စာအုပ်ထဲ၌ ရေးသားထားသော အကြောင်းအရာများကို ကဏ္ဍအလိုက် ခေါင်းစဉ်တပ်၍ ဖော်ပြထားခြင်း ဖြစ်ရာ မည်သည့် အကြောင်းအရာများ ရေးသားထားသည်ကို ဆုံးဖြတ်ရန် များစွာ အထောက်အကူပြုနိုင်ပါသည်။ ရံဖန်ရံခါတွင် စာအုပ်၏ မာတိကာမပါဘဲ ရှိတတ်ပါသည်။ ထိုအခါမျိုးတွင် စာအုပ်၏ ကဏ္ဍအလိုက် ရေးထိုးထားသည့် ခေါင်းစဉ် (Chapter Headings) ကို လှန်လှော့ ကြည့်ရှုပါက စာအုပ်၏ အကြောင်းအရာကို ရိပ်စား သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

(၃) စကားချီ

အထက်ပါ အချက်များကို ကြည့်၍ စာအုပ်တစ်အုပ်၏ ပညာရပ်ကို မသိရှိသေးပါလျှင် စာအုပ်တွင် ပါရှိသည့် စကားချီကို ဖတ်ရှုကြည့်နိုင်ပါသည်။ အများအားဖြင့် စကားချီတွင် စာရေးသူက စာအုပ်ရေးခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်ကို ရေးထားတတ်ရာ ထိုရည်ရွယ်ချက်ကို ဖတ်ရှုခြင်းအားဖြင့် စာအုပ်ပါပညာရပ်ကို ဆုံးဖြတ်နိုင်ပါသည်။

(၄) နိဒါန်း

စာအုပ်၏ နိဒါန်းသည် စာအုပ်အကြောင်း မိတ်ဆက် ရေးသားခြင်းဖြစ်၍ နိဒါန်းကို ဖတ်ရှုသင့်သည်။ နိဒါန်းကို ဖတ်ပြီး မျိုးတူစုပြုနိုင်သည်။

(၅) ရည်ညွှန်စာအုပ်များ

အကယ်၍ အထက်ဖော်ပြပါ အချက်အလက်များကို လေ့လာဖတ်ရှုသော်လည်း စာအုပ်ပါ အကြောင်းအရာကို သော်လည်းကောင်း၊ ပညာရပ်ကို သော်လည်းကောင်း မသိရှိသေးပါက ထိုစာအုပ်နှင့် ပတ်သက်သည့် ရည်ညွှန်းချက်များကို ဖတ်ရှုနိုင်ပါသည်။ ထိုရည်ညွှန်းစာအုပ်များမှာ (က) ကြော်ငြာစာများ၊ (ခ) ဝေဖန်စာများနှင့် (ဂ) ရည်ညွှန်းစာအုပ်များ ဖြစ်ပါသည်။

(၆) စာအုပ်အကြမ်းဖတ်ရှုခြင်း

တစ်ခါတစ်ရံတွင်မူ အထက်ဖော်ပြပါ အတိုင်း လေ့လာ ကြည့်ရှုသော်လည်း စာအုပ်ပါ ပညာရပ်ကို မသိရှိနိုင်ပဲ ဖြစ်တတ်သည်။ ထိုအခါတွင်မူ စာအုပ်ကို ဟိုနားတစ်ဝိုက် သည်နားတစ်ဝိုက် မျဉ်းတစ်ပြေးမျှ ဖတ်ရှုနိုင်ပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ ဖတ်ရှုကြည့်လျှင် စာအုပ်ပါ အကြောင်းအရာ ပညာရပ်ကို ရိပ်စားမိနိုင်ပါသည်။

(၇) ပါရဂူများ

အကယ်၍ အထက်ဖော်ပြပါ နည်းလမ်းများအတိုင်း စာအုပ်ကို ဖတ်ရှုသော်လည်း ပညာရပ်ကို မသိနိုင်သေးပါက ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ပါရဂူများ (Subject Specialists) ကို တွေ့ဆုံမေးမြန်းပြီး အကြံဉာဏ် တောင်းခံသင့်ပါသည်။ ဤနည်းသည် မမှားနိုင်သောနည်း ဖြစ်ပါသည်။

၇။ မျိုးတူစုပြုရာတွင်လိုက်နာရမည့် စည်းမျဉ်းများ

စာအုပ်များကို ပညာရပ်အမှတ်အလိုက် မျိုးတူစု ပြုလိုပါက အောက်ဖော်ပြပါ စည်းမျဉ်းများကို ဂရုပြုရပေမည် -

(၁) စာအုပ်ကို စာဖတ်သူရှာရလွယ်ကူသောနေရာတွင် ထားရှိရန်

စာအုပ်တစ်အုပ်ကို မျိုးတူစုပြုရာတွင် ယင်းစာအုပ်ကို အများဆုံး အသုံးပြုသည့်နေရာ၊ အသုံးဝင်မည့် ကဏ္ဍ၊ စာဖတ်သူ ရှာရလွယ်ကူသော နေရာတွင် ထားရှိသင့်သည်။

ဥပမာ - **စီးရထား** ဟူသောစာအုပ်ကို ကျောင်းစာကြည့်တိုက်၊ ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက် နှင့် တက္ကသိုလ် ကောလိပ် စာကြည့်တိုက်များတွင် အများစု လာရောက်ရှာဖွေမည့် နေရာဖြစ်သည့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးတွင် မျိုးတူစုပြုထားမည် ဖြစ်ပါသည်။ သို့သော် ယင်းစာအုပ်ကိုမူ စက်မှုတက္ကသိုလ် စာကြည့်တိုက်တွင် စက်မှုလက်မှုကဏ္ဍတွင် ထားရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။

(၂) စာပေပည့်ရပ်မှအပ အခြားစာအုပ်များကိုဘာသာရပ်နှင့် မျိုးတူစုရန်

ဥပမာ - **သင်္ချာသမိုင်း** ဟူသောစာအုပ်ကို သင်္ချာဘာသာရပ် ၅၁၀ တွင် ထားရမည်။ သင်္ချာသည် အဓိက ဘာသာရပ် ဖြစ်သည်။ သမိုင်းသည် ပုံစံသာဖြစ်သည်။

(၃) ဘာသာရပ်အလိုက်မျိုးစုပြီးပုံစံအမှတ်ဖြည့်ပေးရန်
 ပုံစံအမှတ် ဖြည့်ထည့်ပေးရန် လိုအပ်သည်များကို ဘာသာရပ်အလိုက်
 မျိုးစုစုပြီး ပုံစံထည့်ပေးရမည်။

ဥပမာ - မြန်မာအဘိဓာန်	=	၄၉၅. ၈
အဘိဓာန်ပုံစံအမှတ်	=	၀၃
မြန်မာအဘိဓာန်	=	၄၉၅. ၈၃

(၄) အတိကျဆုံး မျိုးစုစု အမှတ်ကို ရွေးရန်
 စာအုပ်တစ်အုပ်ကို ပညာရပ်အမှတ် ပေးရပါက အတိကျဆုံး မျိုးစုစု
 အမှတ်ကို ရွေးသင့်ပါသည်။

ဥပမာ- အပူ (Heat) နှင့် ဆိုင်သည့်စာအုပ်ကို မျိုးစုစု အမှတ်ပေး
 ရမည်ဖြစ်ပါက ရူပဗေဒ (Physics) ဟု ပေးလျှင် မမှားသော်လည်း
 တိကျသော ပညာရပ်အမှတ် မဟုတ်ပါ။ သို့ပါ၍ ၅၃၆ ဟု ပေးမှသာ
 တိကျသော မျိုးစုစုအမှတ် ဖြစ်ပါသည်။

(၅) စာအုပ်အမည် တစ်ခုတည်းကို ကြည့်ပြီး မျိုးစုစုအမှတ် မပေးရ
 အချို့သော စာအုပ်များတွင် စာအုပ်အမည်ကို ကြည့်၍ ပညာရပ်ကို
 ဆုံးဖြတ်၍ မရပါ။ အတွင်းပါ အကြောင်းအရာများသည် စာအုပ်အမည်တွင်
 ပါရှိသည့် အကြောင်းရပ်နှင့် လုံးဝမတူ ကွဲပြားခြားနားမှု ရှိသည်။

ဥပမာ - Itself an education ဟူသော စာအုပ်သည် Education ခေါ်
 ပညာရေးစာအုပ်ဖြစ်မည်ဟု ယူဆနိုင်သည်။ သို့သော် အတွင်း စာသားကို
 ဖတ်ရှုသောအခါတွင် ပညာရေး အကြောင်းမဟုတ်ဘဲ စာကြည့်တိုက်ပညာ၏
 မျိုးစုစု အကြောင်း ရေးထားခြင်းဖြစ်၍ မျိုးစုစုပြုခြင်း အမှတ်ကိုပေးရပါမည်။

(၆) ဘာသာရပ်တစ်ခုသည် မျိုးစုစုစနစ်တွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြခြင်းမရှိပါက
 ၎င်းနှင့် အနီးဆုံး ဘာသာရပ်တွင် ထည့်ပေးရန်
 ၎င်းနှင့် အနီးစပ်ဆုံး ဘာသာရပ်ကိုရှာ၍ မျိုးစုစုပြုသူသည် ထည့်ပေးရမည်။

ဥပမာ- ချစ်စံဝင်းရေးသည့် **ဤမရှိနီးသလား** ဟူသည့် စာအုပ်မျိုး။
ဥပမာ - *Question of Life and Death* အစရှိသည့် စာအုပ်မျိုး။

(၇) **အငြင်းပွားနိုင်သည့် မျိုးတူစုအမှတ်ကို ရှောင်ရှားရန်**
တတ်နိုင်သမျှ အငြင်းပွားနိုင်သည့် မျိုးတူစုအမှတ်များကို ရှောင်ရှားရမည်။
ဥပမာ - Did Jesus Christ Live in B.C. 100

(၈) **ဘာသာရပ် (၂) ခုကို စာအုပ်ထဲတွင် ဘာသာရပ် (၂) ခု ပေါင်းရေးထားပါက ပိုမို ထင်ရှား၍ အရေးကြီးသော ဘာသာရပ်များနှင့် မျိုးတူစုပါရန်၊ ဘာသာရပ် (၂)-ခု တူညီပါက ပထမ ဘာသာရပ်နှင့် မျိုးတူစုရန်**
စာအုပ်တစ်အုပ်ထဲတွင် ဘာသာရပ် (၂) ခု ပေါင်းရေးထားပါက ပိုမိုထင်ရှား၍ အရေးကြီးသော ဘာသာရပ်နှင့် မျိုးတူစုပါ။ အရေးကြီးသော ဘာသာရပ်ကို မည်ကဲ့သို့ သိနိုင်ခြင်းကား အရေးကြီးသော ဘာသာရပ်ကို စာရေးသူက ပိုပြီးရေးမည်။ ဤအကြောင်းရပ်ကို ရေးသည့် စာမျက်နှာလည်း ပိုမိုများမည်။
ဥပမာ- A book on Political Science and World History ကို စာမျက်နှာအားလုံး (၁၀၀) ရှိသည့်အနက် World History အပိုင်းသည် (၇၅) မျက်နှာ ဖြစ်ပါသောကြောင့် World History ကိုပို၍ အသားပေးရေးထားကြောင်း ထင်ရှားပါသောကြောင့် Political Science ၃၂၀ အစား World History ၉၀၉ နှင့် မျိုးတူစု ပြုရပါမည်။
ဥပမာ- A book on Physics and Chemistry စာအုပ်ကို Physics ရူပဗေဒ ၅၄၀ နှင့် မျိုးတူစုမပြုရ။ အကြောင်းမှာ Physics နှင့် Chemistry (၂) ခုသည် စာမျက်နှာ(၁၀၀) အနက် စာမျက်နှာ (၅၀) စီတူညီစွာ ရေးသားထားသော်လည်း Physics နှင့်သာမျိုးတူစုရမည်။ အကြောင်းမှာ Physics သည် ပထမဦးဆုံးဖော်ပြသည့် ဘာသာရပ်ဖြစ်ခြင်းကြောင့်ပေတည်း။

(၉) ဘာသာရပ်(၃) ခုနှင့် အထက် ရေးသားပါက အရေးကြီးသော ဘာသာရပ်နှင့် မျိုးတူစုရန် ဘာသာရပ် အားလုံး တူညီပါက ယင်းဘာသာရပ် အားလုံး အကျုံးဝင်သည့် ဘာသာရပ်နှင့် မျိုးတူစုရန်

ဥပမာ- အပူ၊ အလင်း နှင့် အသံ ဟူသောစာအုပ်ကို တစ်မျိုးမျိုးက ပို၍ အရေးကြီးကြောင်း ပေါ်လွင်ပါက ယင်းဘာသာရပ်နှင့် မျိုးတူစုပါ။ သို့သော် အားလုံးတူနေပါက ၎င်းဘာသာရပ်(၃) မျိုးလုံးကို ခြုံငုံထားသည့် ရူပဗေဒနှင့် မျိုးတူစုရမည်။

(၁၀) ဘာသာရပ်အများအပြားပါရှိပြီး အဆက်အစပ် မရှိပါက အထွေထွေနှင့် မျိုးတူစုရန်

ဘာသာရပ် အများအပြား ပါဝင်သော စာအုပ်တွင် ဘာသာရပ် တစ်ခုနှင့် တစ်ခု ဆက်စပ်မှုမရှိဘဲ သီးခြားဖြစ်နေလျှင် ယင်းစာအုပ်ကို အထွေထွေ ကဏ္ဍတွင် မျိုးတူစုပြုသင့်သည်။ ဥပမာ - စွယ်စုံကျမ်း

(၁၁) ဘာသာပြန်များကို မူရင်းစာအုပ်ရှိ ဘာသာရပ်အတိုင်း မျိုးတူစုပြုရန်

စာအုပ်တစ်အုပ်ကို ရုရှားဘာသာဖြင့် ဝတ္ထုအကြောင်း ရေးထားသည်။ ယင်းစာအုပ်ကို ရုရှားဘာသာစကား တတ်သူက အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကားသို့ အများ ဖတ်ရှုနိုင်ရန်အတွက် ပြန်ဆိုထားသည်။ ဤစာအုပ်သည် ယခု အင်္ဂလိပ် ဝတ္ထုဟု ၈၂၃ ပညာရပ်အမှတ်ကို ပေးသင့်သည်။

(၁၂) မျိုးတူစုပြုသည့် ဘာသာရပ်ပြဿနာများကို စာရင်းပြုထားရန်

စာအုပ်စာတမ်းများကို ပညာရပ်အမှတ် ပေးရာ၌ အမှတ်မထင် ပြဿနာများနှင့် ကြုံတွေ့ရတတ်သည်။ ထိုအခါတွင် မိမိကြုံတွေ့ရသော ပြဿနာကို စာရင်းပြုစုမှတ်သားထားရပေမည်။

ဥပမာ - Ethics for the Business Man ဟူသော စာအုပ်ကို ပထမအကြိမ်တွင် Ethics နှင့် ပေးလိုက်ခြင်း၊ ဒုတိယအကြိမ်တွင် Business Man ဟု မပေးမိနိုင်ရန်အတွက် စာရင်းပြု မှတ်ထားရမည်။ အခြားပြဿနာများကို တွေ့ရပါကလည်း မှတ်သားထားရမည်။

- (၁၃) မျိုးတူစုပြုသော ဘာသာရပ်အတွက် အကြောင်းပြနိုင်ရန်
 စာအုပ်တစ်အုပ်ကို မျိုးတူစုပြုရာ၌ မိမိပေးသည့် မျိုးတူစု အမှတ်အား
 မည်သည့်အတွက်ပေးသည်ကို အမြဲအကြောင်းပြနိုင်ရမည်။
 ဥပမာ - Economic Geography.

- (၁၄) မျိုးတူစုပြုရာတွင် ရည်ညွှန်းစာအုပ်များကို အပြည့်အစုံ ထားရှိသုံးရန်
 မျိုးတူစုပြုရာတွင် အထောက်အကူအနေဖြင့် အသုံးပြုနိုင်သည့် ရည်ညွှန်း
 စာအုပ်များထားရှိအသုံးပြုရမည်။ Dictionaries, British, National
 Biography, Code for Classifiers စသည့် စာအုပ်များကို
 အသုံးပြုသင့်သည်။

- (၁၅) မိမိဆန္ဒအတိုင်း မျိုးတူစုအမှတ် မပေးရန်
 မိမိ မကျွမ်းကျင်သော ဘာသာရပ်ကို မှန်းဆပြီး မျိုးတူစုအမှတ် မပေးသင့်ပါ။

မျိုးတူစုလုပ်ငန်း လက်တွေ့

မျိုးတူစုနည်းကို ရှေ့အခန်းတွင် တင်ပြခဲ့ပြီးဖြစ်ရာ လက်တွေ့ မျိုးတူစု ပြုနည်းကို ယခု ဆက်လက် ဖော်ပြပါမည်။ မျိုးတူစုစနစ် အမျိုးမျိုးရှိသော်လည်း မြန်မာ စာကြည့်တိုက်များနှင့် ကိုက်ညီမည့် ဒူဝီဒဿမ မျိုးတူစုစနစ်ကို အသေးစိတ် ရှင်းလင်းပါမည်။

ဒူဝီဒဿမ မျိုးတူစုစနစ် (Dewey Decimal Classification Scheme) တွင် အခြေခံကဏ္ဍကြီး (၃) ခု ရှိပါသည်။ ပထမ ကဏ္ဍတွင် ပညာရပ် (၁၀) ခု ရှိပါသည်။ ဒုတိယ ကဏ္ဍတွင် ပညာရပ်(၁၀၀) ခု ရှိပါသည်။ တတိယ ကဏ္ဍတွင် ပညာရပ် (၁၀၀၀) ခု နှင့် ဒဿမ အမှတ်များရှိပါသည်။

ပထမကဏ္ဍ 1st summary	ဒုတိယကဏ္ဍ 2nd summary	တတိယကဏ္ဍ 3rd summary
၀၀၀		
၁၀၀		
၂၀၀		
၃၀၀		
၄၀၀		
၅၀၀	၅၁၀	၅၁၁
၆၀၀	၅၂၀	၅၁၂
၇၀၀	၅၃၀	၅၁၃
၈၀၀	၅၄၀	၅၁၄
၉၀၀	၅၅၀	၅၁၅
	၅၆၀	၅၁၆
	၅၇၀	၅၁၇
	၅၈၀	၅၁၈

ပထမ ကဏ္ဍတွင် ပညာရပ် (၁၀) ခုကို (၁) ခုလျှင် (၁၀) ခု ထပ်ပွားပါက ဒုတိယ ကဏ္ဍတွင် (၁၀၀) ခု ရှိပါသည်။ ယင်းပညာရပ် (၁၀၀) ခုကို (၁) ခုလျှင် (၁၀) ခု ထပ်ပွားပါက တတိယ ကဏ္ဍတွင် ပညာရပ် (၁၀၀၀) ခု ရှိပါသည်။ ယင်း တတိယ ကဏ္ဍတွင် (၁၀၀၀) သာမက ဒသမ နံပါတ်များပါ ပွားထားပါ၍ ပညာရပ် မရေမတွက်နိုင်အောင် ပွားနိုင်ပါသည်။

ပုံစံပြရလျှင်

ပညာရပ်

၅၀၀(ရိုးရိုးသိပ္ပံ)

၅၁၁(အထွေထွေသင်္ချာ)

၅၁၀(သင်္ချာ)

၅၁၂(အက္ခရာသင်္ချာ)

၅၂၀(နက္ခတ်ဗေဒ)

၅၁၃(ဂဏန်းသင်္ချာ)

၅၃၀(ရူပဗေဒ)

၅၁၄()

၅၄၀(ဓာတုဗေဒ)

၅၁၅(ကံကုလ)

၅၅၀(ဘူမိဗေဒ)

၅၁၆(ရူပဗေဒ)

၅၆၀(ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းပညာ)

၅၁၇()

၅၇၀(ဇီဝဗေဒ)

၅၁၈()

၅၈၀(ရုက္ခဗေဒ)

၅၁၉(အသုံးချသင်္ချာ)

၅၉၀(သတ္တဗေဒ)

ပုံစံအမှတ်များကို ပညာရပ်အမှတ်၏ နောက်တွင် လိုအပ်သလို ထည့်သွင်းနိုင်သည်။ ဥပမာ - ပညာရေးသမိုင်း ဟူသော စာအုပ်ကို ပညာရေး အမှတ်ပေးပြီး သမိုင်းရှုထောင့် အနေဖြင့် ရေးထားသည် ဖြစ်ပါ၍ မျိုးတူစုအမှတ်ကို ရနိုင်ပေမည်။

ဥပမာ - ပညာရေးသမိုင်း

ပညာရေး

- ၃၇၀

သမိုင်းပုံစံ - ၀၉
 ∴ ပညာရေးသမိုင်း = ၃၇၀. ၉

အသုံးပြုနိုင်သည့် ပုံစံအမှတ်များ (Standard subdivisions)

- ၀၁ ဒဿနိကဗေဒနှင့် သီအိုရီ (Philosophy and Theory)
- ၀၂ အထွေထွေ - လက်စွဲစာအုပ် အပါအဝင် (Miscellany)
- ၀၃ အဘိဓာန်နှင့် စွယ်စုံကျမ်းများ (Dictionaries, Encyclopaedias, Concordance)
- ၀၄ အထူးခေါင်းစဉ် (Special Topic of General Applicability)
- ၀၅ ဂျာနယ်မဂ္ဂဇင်း (Serial Publications)
- ၀၆ အသင်းအဖွဲ့များ (Organizations)
- ၀၇ လေ့လာခြင်းနှင့်သင်ကြားခြင်း (Study and Teaching)
- ၀၈ စာပေါင်းချုပ် (Collections)
- ၀၉ သမိုင်းနှင့် ဒေသဆိုင်ရာ (Historical and Geographical Treatment)

၀၀၀ - အထွေထွေ Generalities

၁။ အထွေထွေစွယ်စုံကျမ်း အဘိဓာန်များကို အထွေထွေကဏ္ဍများ၌ ထားရှိနိုင်သည်။

၂။ ပညာရပ်စွယ်စုံကျမ်းနှင့် အဘိဓာန်များကိုမူ ပညာရပ်အလိုက် မျိုးတူစုခွဲပြီး စွယ်စုံကျမ်း၊ အဘိဓာန်တို့၏ ပုံစံအမှတ် (Standard Subdivision) ဖြည့်စွက်ပေးရပါမည်။

ဥပမာ - ပါဠိအဘိဓာန်

ပါဠိ = ၄၉၁.၃၇ (မျိုးတူစုအမှတ်)

အဘိဓာန် = ၀၃ (ပုံစံအမှတ်)

ဇယား၏ ညွှန်ကြားချက်တွင် သေချာစွာ ကြည့်ရှုပြီးနောက် အဖြေကို ရေးမှတ်ပေးရပါမည်။

∴ ပါဠိအဘိဓာန်သည် ၄၉၁.၃၇၃

အလားတူမြန်မာအဘိဓာန်သည် ၄၉၅.၈၃

၃။ အမျိုးသား စာစုစာရင်းကို (၀၁၅) နှင့် ပညာရပ် စာစုစာရင်းကို (၀၁၆) အဖြစ်ပေးပါသည်။

တိုင်းပြည်တစ်ပြည်၏ စာစုစာရင်း - ယင်းတိုင်းပြည်၌ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေသော စာအုပ်စာတမ်းများ၊ ယင်းတိုင်းပြည်နှင့် ပတ်သက်သော်လည်း အခြားပြည်ပတွင် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေသော စာအုပ်စာတမ်းများကို အမျိုးသားစာစုစာရင်း မျိုးတူစုအမှတ် ပေးပါသည်။

ကွန်ကရစ်မျိုးတူစုစနစ် (L.C) သည် တိုင်းပြည်နှင့် ပတ်သက်သော အထွေထွေ စာအုပ်စာတမ်းများ၊ စာပေများ၊ ပုဂ္ဂိုလ်အတ္ထုပ္ပတ္တိများ၊ သမိုင်းစာအုပ်များကို အမျိုးသား စာစုစာရင်းတွင် မျိုးတူစုသော်လည်း တိုင်းပြည်၏အနုပညာရပ်များ၊ ဂီတ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ ဘူမိဗေဒ စသည်တို့ကို ပညာရပ် စာစုစာရင်းတွင် မျိုးတူစုထားပါသည်။

ဒူဝီဒဿမ မျိုးတူစုစနစ် (DDC) ကလည်း အထက်ပါအတိုင်း မျိုးတူစုပြုပါသည်။ စာအုပ်စာတမ်းများတွင် အမျိုးသားရေးအကြောင်း အရာများ အဓိကပေါ်လွင် ထင်ရှားမှု ဖော်ပြမှသာလျှင် အမျိုးသား စာစုစာရင်းတွင် မျိုးတူစုပါသည်။

မျိုးတူစု အမှတ်ဇယား

မျိုးတူစုအမှတ်

ပညာရပ်

၀၀၀	အထွေထွေ
၀၁၀	စာစုစာရင်း/ကတ်ကလောက်စာအုပ်
၀၁၁	အထွေထွေစာရင်းအင်း
၀၁၂	ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦး၏ စာစုစာရင်း
၀၁၄	ရေးသူအမည်မသိစာစုစာရင်း
၀၁၅	အမျိုးသားစာစုစာရင်း
၀၁၆	ဘာသာရပ်စာစုစာရင်း
၀၁၇	မျိုးတူစုကတ်တလောက်များ
၀၁၈	စာရေးသူကတ်တလောက်များ
၀၁၉	အဘိဓာန်ကတ်တလောက်များ
၀၂၀	စာကြည့်တိုက်နှင့်သုတပညာ
၀၂၂	စာကြည့်တိုက်အဆောက်အဦး
၀၂၅	စာကြည့်တိုက်လုပ်ငန်း
. ၁	စီမံခန့်ခွဲရေး (စာကြည့်တိုက်)
. ၂	စာစုနည်း
. ၃	ကတ်တလောက်လုပ်ငန်း
. ၄၂	မျိုးတူစုလုပ်ငန်း
. ၅၂	ရည်ညွှန်းလုပ်ငန်း
. ၆	စာငှား
၀၂၆	အထူးစာကြည့်တိုက်များ

၀၂၆.၀၀၀၁ - ၀၂၆.၀၀၀၉ ကို ပုံစံမှတ်သုံးပါ။ ၀၀၁ - ၉၉၉

မှ ပညာရပ်အမှတ်ကို ၀၂၆ တွင် ထည့်ပေါင်းပါ။

ဥပမာ - 'ဆေးပညာစာကြည့်တိုက်' ပညာရပ်
အမှတ်ပေးလိုသော်

အထူးစာကြည့်တိုက် ၀၂၆

ဆေးပညာ ၆၁၀

၎င်း ၂ ခု ကို ပေါင်းသော် ၀၂၆ + ၆၁၀ ရရှိသော

ပညာရပ် အမှတ်မှာ ၀၂၆.၆၁။

အခြား အထူး စာကြည့်တိုက်များကို

ဤနည်းအတိုင်း ပေါင်းနိုင်သည်။

၀၂၇

.၀၀၁- . ၀၀၈

.၀၀၉

.၀၁- . ၀၉

. ၃

၀၂၇

. ၄

. ၄၃ - . ၄၉

အထွေထွေစာကြည့်တိုက်များ

ပုံစံအမှတ်များအဖြစ်သုံးပါ

သမိုင်းဆိုင်ရာ

ဒေသဆိုင်ရာ

အငှားစာအုပ်ဆိုင်

ပြည့်သူ့စာကြည့်တိုက်

နိုင်ငံအလိုက်၊ ဒေသအလိုက်

ခွဲနိုင်သည်။

ဇယား ၂ မှ ဒေသအမှတ် ၃ - ၉ ကို အခြေခံ

အမှတ် ၀၂၇. ၄

သို့ပေါင်းပါ။

ဥပမာ - မြန်မာနိုင်ငံ ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်

(သို့မဟုတ်)

စာပေဗိမာန်စာကြည့်တိုက် = ၀၂၇. ၄၅၉၁

အစိုးရ စာကြည့်တိုက်များ အမျိုးသား

စာကြည့်တိုက်များ ပါဝင်သည်။

.၅

. ၆၂၅

. ၆၂၆

ကလေးစာကြည့်တိုက်

သူငယ်စာကြည့်တိုက်

- . ၇
- . ၇၃- ၇၉

တက္ကသိုလ်စာကြည့်တိုက်
 တက္ကသိုလ် အသီးသီး အလိုက် ဇယား ၂
 ဒေသအမှတ် ၃ - ၉ကို အခြေခံအမှတ်
 ၀၂၇. ၇ သို့ပေါင်းပါ။

ဥပမာ - တက္ကသိုလ်များ ဗဟိုစာကြည့်
 တိုက် = ၀၂၇. ၇၅၉၁

- . ၈
- . ၈၂၃-၈၂၉

ကျောင်းစာကြည့်တိုက်
 ကျောင်းစာကြည့်တိုက်အသီးသီး
 ဇယား ၂ ဒေသအမှတ် ၃ - ၉ ကို
 အခြေခံအမှတ် ၀၂၇. ၈၂ သို့ပေါင်းပါ။

ဥပမာ - လေ့ကျင့်ရေးကျောင်း
 စာကြည့်တိုက် = ၀၂၇. ၈၂၅၉၁
 စာဖတ်ခြင်းနှင့် စာဖတ်နည်းများ
 မှတ်တမ်းအထောက်အထားများကို ၀၂၅
 တွင်ထည့်ပါ

- ၀၂၈
- ၀၂၉

- ၀၃၀
- ၀၃၁
- ၀၃၂
- ၀၃၃
- ၀၃၄
- ၀၃၅
- ၀၃၆
- ၀၃၇
- ၀၃၈
- ၀၃၉

စွယ်စုံကျမ်းနှင့် အဘိဓာန်များ
 အမေရိကန်စွယ်စုံကျမ်း
 အင်္ဂလိပ်စွယ်စုံကျမ်း
 ဂျာမန်စွယ်စုံကျမ်း
 ပြင်သစ်စွယ်စုံကျမ်း
 အီတာလျံစွယ်စုံကျမ်း
 စပိန်စွယ်စုံကျမ်း
 ရုရှားစွယ်စုံကျမ်း
 စကင်ဒီနေဗီးယန်းစွယ်စုံကျမ်း
 အခြားဘာသာစကားဖြင့်ရေးသားသော
 စွယ်စုံကျမ်း၊ မြန်မာ့စွယ်စုံကျမ်း
 ဇယား ၆ ဘာသာစကားအမှတ် ၂-၉ ကို

	အခြေခံအမှတ် ၀၃၉ တွင် ပေါင်းထည့်ပါ
	အခြေခံအမှတ် ၀၃၉
	မြန်မာဘာသာစကား ၉၅၈
	∴ မြန်မာစွယ်စုံကျမ်း ၀၃၉. ၉၅၈ (၀၄၀)
၀၅၀	အထွေထွေစာနယ်ဇင်းနှင့် အညွှန်းများ
၀၅၁	အထွေထွေအမေရိကန်စာနယ်ဇင်းများ
၀၅၂	အထွေထွေအင်္ဂလိပ်စာနယ်ဇင်းများ
၀၅၃	အထွေထွေဂျာမန်စာနယ်ဇင်းများ
၀၅၄	အထွေထွေပြင်သစ်စာနယ်ဇင်းများ
၀၅၅	အထွေထွေအီတာလျံစာနယ်ဇင်းများ
၀၅၆	အထွေထွေစပိန်နှင့် ပေါ်တူဂီစာနယ်ဇင်းများ
၀၅၇	အထွေထွေရုရှားစာနယ်ဇင်းများ
၀၅၈	အထွေထွေ စကင်ဒီနေးဗီယန်း စာနယ်ဇင်းများ
၀၅၉	အခြား ဘာသာစကားဖြင့် ရေးသားထားသော အထွေထွေစာနယ်ဇင်းများ ၀၃၉ မှာကဲ့သို့ ခွဲပါ။
	ဥပမာ -
	အထွေထွေမြန်မာစာနယ်ဇင်း - ၀၅၉. ၉၅၈
၀၆၀	အထွေထွေအသင်းအဖွဲ့များ
၀၆၁	ကနေဒါနှင့် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုရှိ အထွေထွေ အသင်းအဖွဲ့များ
၀၆၂	အင်္ဂလန်နှင့် ဝေးလ်စ်ရှိ အထွေထွေအသင်းအဖွဲ့များ
၀၆၄	ပြင်သစ်ရှိအထွေထွေအသင်းအဖွဲ့များ
၀၆၅	အီတလီနိုင်ငံရှိ အထွေထွေအသင်းအဖွဲ့များ

၀၆၆	စပိန်နိုင်ငံရှိ အထွေထွေအသင်းအဖွဲ့များ
၀၆၇	ရုရှားရှိ အထွေထွေအသင်းအဖွဲ့များ
၀၆၈	အခြားအထွေထွေအသင်းအဖွဲ့များ ဇယား ၂ မှ ဒေသအမှတ် ၁ - ၉ ကို အခြေခံအမှတ် ၀၆၈ သို့ပေါင်းထည့်ပါ။ ဥပမာ - မြန်မာနိုင်ငံအသင်းအဖွဲ့များ - ၀၆၈. ၅၉၁
၀၆၉	ပြတိုက်များ
၀၇၀	သတင်းစာနှင့် သတင်းပညာ
၀၇၁	ကနေဒါနှင့် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုမှ ထုတ်ဝေသော သတင်းစာများ
၀၇၂	အင်္ဂလန်နှင့် ဝေးလ်စ်နိုင်ငံထုတ် သတင်းစာများ
၀၇၃	ဂျာမနီထုတ်သတင်းစာများ
၀၇၄	ပြင်သစ်ထုတ်သတင်းစာများ
၀၇၅	အီတလီထုတ်သတင်းစာများ
၀၇၆	စပိန်ထုတ်သတင်းစာများ
၀၇၇	ရုရှားထုတ်သတင်းစာများ
၀၇၈	စကင်ဒီနေးဗီးယန်းနိုင်ငံထုတ်သတင်းစာများ
၀၇၉	အခြားနိုင်ငံများမှ ထုတ်ဝေသော သတင်းစာများ ဥပမာ - မြန်မာနိုင်ငံထုတ်သတင်းစာများ ၀၇၉. ၅၉၁ ယင်းအမှတ်ကို ဇယား ၂ မှ ဒေသအမှတ် ၁-၉ ကို အခြေခံအမှတ် ၀၇၉သို့ ပေါင်းထည့်ရပါမည်။ အခြေခံအမှတ်သည် ၀၇၉

မြန်မာနိုင်ငံအမှတ်သည် ၅၉၁
မြန်မာနိုင်ငံထုတ် သတင်းစာသည်

၀၇၉. ၅၉၁

အလားတူ အခြားနိုင်ငံများမှ ထုတ်ဝေသော
သတင်းစာများကို ဤနည်းအတိုင်း မျိုးတူစု
အမှတ်တည်ဆောက်သွားနိုင်ပါသည်။

၀၈၀

အထွေထွေစာပေါင်းချုပ်များ

၀၈၁

အမေရိကန်စာပေါင်းချုပ်များ

၀၈၂

အင်္ဂလိပ်စာပေါင်းချုပ်များ

၀၈၃

ဂျာမန်စာပေါင်းချုပ်များ

၀၈၄

ပြင်သစ်စာပေါင်းချုပ်များ

၀၈၅

အီတလီလုံစာပေါင်းချုပ်များ

၀၈၆

စပိန်နှင့် ပေါ်တူဂီစာပေါင်းချုပ်များ

၀၈၇

ရုရှဘာသာစာပေါင်းချုပ်များ

၀၈၈

စကင်ဒီနေဗီယားစာပေါင်းချုပ်များ

၀၈၉

အခြားဘာသာစကားများစာပေါင်းချုပ်

၀၉၀

လက်ရေးစာမူနှင့် ရှားပါးစာအုပ်များ

၁၀၀ - ဒဿနိကဗေဒနှင့် ဆက်နွယ်နေသော ပညာရပ်များ

Philosophy and related disciplines

ဒဿနိကပညာရှင်တစ်ဦး၏ အတွေးအခေါ်ရှုထောင့်များ စုပေါင်းရေးသားသည်ကို ယင်းပညာရှင်၏ တိုင်းပြည်လူမျိုး ဒဿနိကဗေဒ အတွေးအခေါ် အနေဖြင့် မျိုးတူစု အမှတ်ပေးပါ။

ဥပမာ - Hegel's Work ကို ဂျာမန်ဒဿနိကဗေဒ ဟု မျိုးတူစုအမှတ် ပေးရပါမည်။

ထို့အပြင် ဒဿနိကဗေဒရှင်တစ်ဦးသည် ဒဿနိကဗေဒပညာရပ်ခွဲတစ်ခုတည်းကိုသာ စူးစိုက်ရေးထားခဲ့ပါမူ ယင်းပညာရှင်နှင့်ပင် မျိုးတူစုပြုရပါမည်။

ဥပမာ - Kant's Ethics ကို ကိုယ်ကျင့်တရား ပညာရပ် (Ethics) နှင့်ပင် မျိုးတူစုပြုရပါမည်။

စိတ်ပညာ (Psychology) အပိုင်းတွင်

- (၁) စမ်းသပ်မှုစိတ်ပညာ (Experiental Psychology) ကို DDC က စိတ်ပညာ မျိုးတူစုအမှတ် ၁၅၀ ခေါင်းစဉ်အောက်တွင် ထားပါသည်။
- (၂) ဆက်ဆံရေးစိတ်ပညာ (Social Psychology) ကို DDC က စိတ်ပညာ ခေါင်းစဉ်အောက်တွင် မထားဘဲ လူမှုရေးသိပ္ပံ - မျိုးတူစုအမှတ် ၃၀၀ ခေါင်းစဉ်အောက်တွင် ထားပါသည်။
- (၃) ပညာရေးစိတ်ပညာ (Educational Psychology) ကို DDC က ပညာရေး မျိုးတူစုအမှတ် ၃၇၀ ခေါင်းစဉ်အောက်တွင်ထားပါသည်။
- (၄) စက်မှုစိတ်ပညာ (Industrial Psychology) ကို DDC က စိတ်ပညာ မျိုးတူစုအောက်တွင်ထားပါသည်။
- (၅) အသက်မွေးမှုပညာရပ်များ၊ အုပ်ချုပ်ရေးပညာရှင်များ၊ အကျင့်ဝတ္တရား (Pro fissional Ethics) ကို ယင်းပညာရပ်များ အောက်တွင် မျိုးတူစုရပါသည်။

ဥပမာ - ဆေးပညာရှင်၏ ကိုယ်ကျင့်တရားကို ဆေးပညာရပ်အောက်တွင် LC က ထားရှိသော်လည်း DDC ကကိုယ်ကျင့်တရားပညာရပ် အောက်တွင် ထားရှိပါသည်။

၁၀၀	ဒဿနိကဗေဒနှင့် ဆက်နွယ်နေသော ပညာရပ်များ
၁၀၁	ဒဿနိကဗေဒသီအိုရီ
၁၀၂	ဒဿနိကဗေဒအမျိုးမျိုး

၁၀၃		ဒဿနိကဗေဒဆိုင်ရာ အဘိဓာန်၊ စွယ်စုံကျမ်း
၁၀၄		မသုံး
၁၀၅		ဒဿနိကဗေဒဆိုင်ရာ စာနယ်ဇင်းများ
၁၀၆		ဒဿနိကဗေဒအဖွဲ့အစည်းများ
၁၀၇		ဒဿနိကဗေဒဆိုင်ရာ လေ့လာဆည်းပူးခြင်း နှင့် သင်ကြားခြင်း
၁၀၉		ဒဿနိကဗေဒ ဆိုင်ရာ သမိုင်း
၁၁၀		အဘိဓမ္မာပညာ၊ တက္ကသိုလ်ဗေဒ
၁၂၀		အသိဉာဏ်ပညာ၊ လူသား
၁၃၀		စိတ်ပညာနယ်ပယ်
၁၃၁		လောကီဆိုင်ရာပညာရပ်များ
၁၃၃		လောကီပညာ
၁၃၃	. ၃	ဗေဒင်ပညာ
	. ၄	မျက်လှည့်၊စုန်းအတက်
	. ၅	ဇာတာဖွဲ့နည်း
	. ၆	လက္ခဏာပညာ
၁၃၅	. ၃	အိပ်မက်တိတ္ထိကျမ်း
၁၃၈		လူကံခတ်နည်း
၁၃၉		ခေါင်းဖုဖတ်ပညာ
၁၄၀		သီးခြား ဒဿနဗေဒဆိုင်ရာ အမြင်များ
၁၅၀		အထွေထွေစိတ်ပညာ
၁၅၀	. ၁	စိတ်ပညာဒဿနိက သီအိုရီ
၁၅၂		အသုံးချစိတ်ပညာ
၁၅၃		ဉာဏ်စွမ်းရည်ဆိုင်ရာများ
	. ၉	ဉာဏ်စွမ်းရည်စစ်ဆေးခြင်း
	. ၉၄	ဉာဏ်ရည်စစ်ဆေးခြင်း

၁၅၄		မသိစိတ်နှင့် အခြားစိတ်များ
	. ၆	အိပ်ပျော်ခြင်းသွင်ပြင်လက္ခဏာ
	. ၆၃	အိပ်မက်များ
	. ၇	စိတ်ပညာ
၁၅၆		နှိုင်းယှဉ်ပညာ
၁၅၇		စံလွှဲစိတ်ပညာ
၁၅၈		အသုံးချစိတ်ပညာ
၁၆၀		ယုတ္တိဗေဒ
၁၇၀		ကိုယ်ကျင့်တရားပညာ
၁၈၀		ရှေးခေတ်၊ အလယ်ခေတ် အရှေ့တိုင်း ဒဿနိကဗေဒ
၁၈၁		အရှေ့တိုင်းဒဿနိကဗေဒ
၁၈၁	. ၁	အရှေ့ဖျားဒဿနိကဗေဒ
	. ၁၁	တရုတ်နှင့် ကိုးရီးယားဒဿနိကဗေဒ
	. ၁၂	ဂျပန်ဒဿနိကဗေဒ
	. ၁၆	အင်ဒိုနီးရှားဒဿနိကဗေဒ
	. ၁၇	ဖိလစ်ပိုင်ဒဿနိကဗေဒ
	. ၁၉	အရှေ့တောင်အာရှ ဒဿနိကဗေဒ
		၁၈၁.၁၉ ကို အခြေခံအမှတ်ထား၍
		ဒေသအမှတ် ၅၉၁ မှ ၅၉၉ တို့မှ
		နောက်ဆုံးသင်္ကေတ ၈၈၆ကိုလိုအပ်သည့်
		ဒေသအမှတ်နှင့် ပေါင်းထည့်ပေးရပါမည်။
		ဥပမာ - ထိုင်းဒဿနိကဗေဒ- ၁၈၁. ၁၉၃
		ထိုင်းဒေသအမှတ် - ၅၉၃
		အခြေခံအမှတ် - ၁၈၁. ၁၉
		ထိုင်းဒေသအမှတ် နောက်ဆုံး ၃ ကို
		၁၈၁.၁၉ သို့ ပေါင်းထည့်ပါ။

	ဥပမာ - မြန်မာဒဿနိကဗေဒ - ၁၈၁. ၁၉၁
	မြန်မာနိုင်ငံဒေသအမှတ် - ၅၉၁
	အခြေခံအမှတ် - ၁၈၁. ၁၉
	မြန်မာနိုင်ငံ ဒေသအမှတ် နောက်ဆုံး ၁ ကို
	၁၈၁.၁၉ သို့ပေါင်းထည့်ပါ။
.၂	အီဂျစ်ဒဿနိကဗေဒ
.၄	အိန္ဒိယဒဿနိကဗေဒ
.၄၅	ယောဂဒဿနိကဗေဒ
၁၈၂	ဂရိဒဿနိကဗေဒ
၁၈၃	ဆိုကရေးတီးဒဿနိကဗေဒ
၁၈၄	ပလေတိုဒဿနိကဗေဒ
၁၈၅	အရစ္စတိုတယ် ဒဿနိကဗေဒ
၁၈၉	အလယ်ခေတ်အနောက်ပိုင်း ဒဿနိကဗေဒ
၁၉၀	ခေတ်သစ် ဒဿနိကဗေဒ
၁၉၁	အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုနှင့် ကနေဒါ
	ဒဿနိကဗေဒ
၁၉၂	ဗြိတိသျှ ဒဿနိကဗေဒ
၁၉၃	ဂျာမန်ဒဿနိကဗေဒ
၁၉၄	ပြင်သစ်ဒဿနိကဗေဒ
၁၉၅	အီတလီဒဿနိကဗေဒ
၁၉၆	စပိန်ဒဿနိကဗေဒ
၁၉၇	ရုရှားဒဿနိကဗေဒ
၁၉၈	စကင်ဒီနေဗီးယားဒဿနိကဗေဒ
၁၉၉	အခြားဒေသများ (ခေတ်သစ်
	ဒဿနိကဗေဒ) ဒေသ အမှတ် ၄-၉ ကို
	အခြေခံအမှတ် ၁၉၉ နှင့်
	ပေါင်းရန် ဖြစ်သည်။

မှတ်ချက်။ Philosophy of Myanmar နှင့် Buddhist Philosophy တို့၏ မျိုးတူစု အမှတ်လိုက် ကွဲပြားပုံကို သိရှိထားရန်လိုသည်။

Philosophy of Myanmar	၁၈၁. ၁၉၁
Buddhist Philosophy	၁၈၁. ၀၄၃

တည်ဆောက်ပုံမှာ - မြန်မာနိုင်ငံသည် အရှေ့တောင်အာရှတွင် ပါရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဒေသအမှတ်သည် ၅၉၁ဖြစ်သည်။ သို့သော် ညွှန်ကြားချက်အရ ၅၉ နောက်မှ အမှတ်ကို အခြေခံအမှတ် ၁၈၁. ၁၉ သို့ ထည့်ပေါင်းပါက ရရှိသည့် မျိုးတူစုအမှတ် ၁၈၁.၁၉၁သည် Philosophy of Myanmar အတွက်ဖြစ်သည်။

အလားတူBuddhist Philosophy ဗုဒ္ဓဒဿန မျိုးတူစု အမှတ်ရလိုပါက အခြေခံအမှတ် ၁၈၁. ၁ သို့ ဗုဒ္ဓဘာသာ အမှတ်ဖြစ်သည့် ၂၉၄. ၃ မှ ၂၉ နောက်မှ နံပါတ်ကို ၁၈၁. ၁ သို့ ပေါင်းထည့်ပါက ရရှိလာသည့်၁၈၁.၁၄၃ သည်ဗုဒ္ဓဒဿန (Buddhist-Philosophy) အတွက်ဖြစ်သည်။

၂၀၀ - ဘာသာအယူဝါဒ Religion

ဒူဝိဒဿမ မျိုးတူစု စနစ်တွင် ဘာသာရေး၊ ယုံကြည်ကိုးကွယ်မှု ဆိုင်ရာ စာအုပ် စာတမ်းများကို မျိုးတူစုအမှတ် ၂၀၀ ၏ အောက်တွင် စုစည်းထားရှိသည်။

၂၀၀. ၁ - ၂၀၀. ၉ ဘာသာရေးအား ပုံစံအမှတ်ဖြင့် တွဲဖက်အသုံးပြုထားပါသည်။
ဥပမာ-

- ၂၀၀ . ၁ ဘာသာရေးအတွေးအခေါ်နှင့်သီအိုရီ
(Philosophy and theory)
- ၂၀၀ . ၇ ဘာသာရေးဆိုင်ရာ လေ့လာသင်ကြားခြင်း၊
သုတေသနပြုခြင်း၊
(Education, research, related topics)
- ၂၀၀ . ၉ ဘာသာရေး သမိုင်း၊ ပထဝီဒေသ
အလိုက်ခွဲခြားခြင်း
(Historical, geographical, persons,
Treatment Of religion)

၂၀၁ -၂၀၉ ခရစ်ယာန်ဘာသာ အယူဝါဒကို ပုံစံအမှတ်ဖြင့် အသေးစိတ် တွဲဖက်၍ အသုံးပြု ထားပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့် -

- ၂၀၁ ခရစ်ယာန် အတွေးအခေါ်နှင့် သီအိုရီ
(Philosophy,theory of Christianity)
- ၂၀၃ ခရစ်ယာန် အဘိဓာန်နှင့် စွယ်စုံကျမ်းများ
(Dictionaries, encyclopedias,
Concordances of Christianity)
- ၂၀၅ ခရစ်ယာန်ဓမ္မစာဆောင်များ
(Serial Publication of Christisnity)
- ၂၀၇ ခရစ်ယာန်ဘာသာကို
လေ့လာသင်ကြားခြင်း၊ သုတေသနပြုခြင်း
(Education, resesrch, related topics of
Christinanity)
- ၂၀၇ . ၁ ခရစ်ယာန်ကျောင်းများ၊သင်တန်းများ
(Schools and Courses)
- ၂၀၇ . ၁၁ ခရစ်ယာန်ကောလိပ်နှင့် တက္ကသိုလ်များ
(Colleges and Universities)

ခရစ်ယာန် တက္ကသိုလ်နှင့် ကောလိပ်များကို
 တိုင်းပြည် နိုင်ငံအလိုက် အသေးစိတ်
 မျိုးတူစုအမှတ် ပေးလိုပါက
 အောက်ပါအတိုင်း ပေးနိုင်ပါသည်။
 မျိုးတူစုအမှတ် ၂၀၇ ကိုအခြေခံ၍
 ဇယား(၂) မှ တိုင်းပြည် နိုင်ငံအလိုက်
 ခွဲခြားထားသော ၄ - ၉ အထိ ဒေသ
 အသေးစိတ်နှင့် တွဲဖက်
 အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။
 ဥပမာ - မြန်မာနိုင်ငံ ခရစ်ယာန်
 ဓမ္မတက္ကသိုလ်ကို မျိုးတူစု အမှတ်ပေးမည်
 ဆိုလျှင် ၂၀၇ ကို အခြေခံ၍ ဇယား(၂) မှ
 မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဒေသ အလိုက်
 မျိုးတူစုအမှတ် - ၅၉၁ ကို တွဲဖက်၍
 ပေးနိုင်ပါသည်။
 မြန်မာနိုင်ငံ ခရစ်ယာန်ဓမ္မတက္ကသိုလ်
 ဘာသာယုံကြည်ကိုးကွယ်မှု
 သမ္မာကျမ်းစာ(Bible)
 သမ္မာကျမ်းစာဟောင်း
 (Old Testament)
 သမ္မာကျမ်းစာသစ်
 (New Testament)
 ခရစ်ယာန်အယူဝါဒ(Christianity)
 ခရစ်ယာန်သီအိုလိုဂျီ
 (Christian Theology)
 Christian Moral and devotional
 theology)

၂၀၇ . ၅၉၁
 ၂၀၀
 ၂၂၀
 ၂၂၂
 ၂၂၅
 ၂၃၀ - ၂၈၀
 ၂၃၀
 ၂၄၀

၂၆၆
၂၆၇.၃

ခရစ်ယာန် သာသနာပြုလုပ်ငန်း
ကလျာဏယုဝ ခရစ်ယာန်အသင်းတော်
(Young Women's Christian Associations)

၂၇၀

ခရစ်ယာန် ဘုရားရှိခိုးကျောင်းများသမိုင်း
(Church History)

၂၈၀

Domominations and seats of
the Christian Church.

ယင်းမျိုးတူစုအမှတ် အောက်တွင်
ခရစ်ယာန် ဘုရားရှိခိုးကျောင်းများကို
အသေးစိတ် ခွဲခြား ထားရှိပါသည်။
ဥပမာ - ရိုမန်ကတ်သလစ်

၂၉၀

ဘုရားရှိခိုးကျောင်း၊ အင်ဂလိကန်
ဘုရားရှိခိုးကျောင်းများ၊ နှစ်ခြင်း ခရစ်ယာန်
ဘုရားရှိခိုးကျောင်းများ စသည်ဖြင့်
မျိုးတူစုအမှတ်များ ပေးထားပါသည်။
ခရစ်ယာန် အယူဝါဒ မဟုတ်သော
အခြားသောအယူဝါဒများ (Comparative
religion and religions other than
Christianity)

ယင်းမျိုးတူစု အမှတ်အောက်တွင်
ခရစ်ယာန်ဘာသာ အယူဝါဒများမှအပ
အခြားသောဘာသာ အယူဝါဒများကို
ထည့်သွင်း ထားရှိပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့်
ဗုဒ္ဓဘာသာ၊ ဟိန္ဒူဘာသာ၊ ဂျိန်းအယူဝါဒ၊
အစ္စလာမ်ဘာသာ။

၂၉၁

ဘာသာရေး နှိုင်းယှဉ် လေ့လာခြင်း
(Comparative religion)

		ယင်းမျိုးတူစု အမှတ်အောက်ရှိ တတိယကဏ္ဍမှ မျိုးတူစု အမှတ်များသည် ခရစ်ယာန်ဘာသာ မဟုတ်သော အခြားသော ဘာသာ အယူဝါဒများမှ မျိုးတူစု အမှတ်များနှင့် ယှဉ်တွဲ အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။
၂၉၁	. ၃	ဝတ်ပြု ကိုးကွယ်ခြင်းနှင့် ဘာသာရေးဆိုင်ရာ အလေ့အကျင့်များ (Public worship and other practices)
၂၉၁	. ၃၅	ဘာသာရေးဆိုင်ရာ နေရာဌာနများ (Sacred places)
၂၉၁	. ၃၆	ဥပမာ-ဘုရားကျောင်းများ၊ စေတီပုထိုးများ ဘာသာရေးဆိုင်ရာ ပွဲတော်များ (Sacred times)
၂၉၁	. ၃၈	ဥပမာ -ဘာသာရေး ရာသီ၊ ဘာသာရေး ပွဲတော်များ ဘာသာရေးအခမ်းအနားများ (Rites and Ceremonics)
၂၉၁	. ၄	ဘာသာရေးဆိုင်ရာအလေ့အကျင့်၊ ကျင့်စဉ် (Religious experience, life, practice)
၂၉၁	. ၄၃	ဝတ်ပြု ကိုးကွယ်ခြင်း (Workship)
၂၉၁	. ၆	ဘာသာရေး ခေါင်းဆောင်များနှင့် ဘာသာရေး အသင်းအဖွဲ့များ (Leaders and organizations)
၂၉၁	. ၆၃	ဘာသာရေးခေါင်းဆောင်များ (Divinely and organizations)
၂၉၁	. ၆၅	ဘာသာရေး အသင်းအဖွဲ့များ

၂၉၁	· ၇	(Organization and organizations) သာသနာပြု လုပ်ငန်းနှင့် ဘာသာရေးဆိုင်ရာ လေ့လာသင်ကြားခြင်း (Missions, Religions training and Education)
၂၉၁	· ၈	(Sources)
၂၉၁	· ၈၂	(Sacred books and scriptures)
၂၉၄		အိန္ဒိယကို အခြေခံသော ဘာသာ အယူဝါဒများ (Religions of India origin)
၂၉၄	· ၃	ဗုဒ္ဓဘာသာ (Buddhism)
၂၉၄	· ၃၄၃၅	ဗုဒ္ဓဘာသာဘုရား၊ ကျောင်း Pagodas, Temples ဥပမာ - အာနန္ဒာဘုရား၊ ရွှေတိဂုံဘုရား
၂၉၄	· ၃၄၃၅	ဗုဒ္ဓဘာသာဆိုင်ရာ ဘာသာရေးပွဲတော်များ ဥပမာ -ကဆုန် ညောင်ရေသွန်းပွဲ၊ သီတင်းကျွတ် မီးထွန်းပွဲ
၂၉၄	· ၃၆၃	ဗုဒ္ဓ (The Buddha)
၂၉၄	· ၃၇	ဗုဒ္ဓဘာသာရေးကျောင်းများ၊ ဘာသာရေး လေ့လာသင်ကြားခြင်း ဥပမာ - ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းသင် ပညာရေး
၂၉၄	· ၃၈	ဗုဒ္ဓကျမ်းစာများ (Buddhist Scriptures)
၂၉၄	· ၃၈၂	ပိဋကတ်သုံးပုံ(Tripitaka)
၂၉၄	· ၃၈၂၂	ဝိနည်းပိဋကတ်(Vinayapitaka)
၂၉၄	· ၃၈၂၄	သုတ္တန်ပိဋကတ်(Suttapitaka)
၂၉၄	· ၃၈၂၃	အဘိဓမ္မာပိဋကတ် (Abhidamapitaka)

၂၉၄	• ၃၉	ဆင့်ပွား ဗုဒ္ဓဘာသာ
၂၉၄	• ၃၉၀	တောင်ပိုင်းဗုဒ္ဓဘာသာ (Theravada, Southern, Hinana Buddhism)
၂၉၄	• ၃၉၂	မြောက်ပိုင်းဗုဒ္ဓဘာသာ (Mahayana, Nouthern Buddhist)
၂၉၄	• ၃၉၂၇	ဇင်ဗုဒ္ဓဘာသာ (Zen)
၂၉၄	• ၄	ဂျိန်းဘာသာ (Jainism)
၂၉၄	• ၅	ဟိန္ဒူဘာသာ (Hinduism)
၂၉၇		အစ္စလာမ်ဘာသာ (Islam)
၂၉၇	• ၆၃	အာလာအရှင် (Muhammad the prophet)
၂၉၉		အခြားသော ဘာသာ အယူဝါဒများ (other religions)
၂၉၉	• ၅၆၁	ရှင်တို (Shintoism)

၃၀၀ - လူမှုရေး သိပ္ပံ The social sciences

လူမှု့သိပ္ပံ (၃၀၀) အောက်တွင် အကျုံးဝင်သော ပညာရပ်များမှာ -

- (၁) လူမှုရေး Sociology
- (၂) စာရင်းအင်းပညာ Statistics
- (၃) နိုင်ငံရေးသိပ္ပံ Political Science
- (၄) ဘောဂဗေဒ Economic
- (၅) ဥပဒေ Law
- (၆) ပြည်သူ့ အုပ်ချုပ်ရေး Public Administrarion
- (၇) လူမှုဝန်ထမ်း Social Welfare
- (၈) ပညာရေး Education
- (၉) ဝါကိစ္စဗေဒ Commerce

Standard Subdivisions ကိုသုံးရန်

ဥပမာ - s-s ကို ၃၀၀. ၁ - ၃၀၀. ၉ ဟုသုံးနိုင်သည်။
 နိုင်ငံရေးသမိုင်းတွင် ၃၂၀. ၀၁ - ၃၂၀. ၉ ဟုသုံးနိုင်ပြီး
 ၃၂၁. ၀၀၁ - ၃၂၁. ၀၀၉ ဟူ၍လည်း သုံးနိုင်သည်။
 s-s ကို . ၀၁ မှ . ၀၉ အထိ သုံးနိုင်ရန် ပေးထားသော်လည်း
 ဇယားအတွင်းတွင် ၀၁ မှ ၀၉ ရှိနေပါက ကို ၀၀၁ မှ ၀၀၉ ဟု
 သုံးခွင့်ပြုပါသည်။ မျိုးတူစုအမှတ် မထပ်ရန်အတွက် ဖြစ်သည်။
 ၀ (၁) လုံးမှ လိုအပ်သလို ၀၀၀၀ (၄) လုံးအတွက် သွားနိုင်သည်။

အခြားသော မျိုးတူစုအမှတ်များ တည်ဆောက်ရာ၌ အရှေ့ပိုင်း သင်ကြားမှုတွင်
 ဖော်ပြထားသည့်အတိုင်း တည်ဆောက်သွားနိုင်ပါသည်။

၃၀၀		လူမှုရေးသိပ္ပံ
	. ၁ - . ၉	ပုံစံအမှတ်များ
၃၀၁		လူမှုရေးပညာ
၃၀၂		လူမှုရေးရာ တုံ့ပြန်မှု
၃၀၃		လူမှုရေး ဖြစ်စဉ်များ
၃၀၄		သဘာဝနှင့် လူ့အဖွဲ့အစည်းဖြစ်စဉ်
၃၀၅		လူမှုရေး အဆောက်အအုံ
၃၀၆		ယဉ်ကျေးမှုနှင့် အဖွဲ့အစည်းများ
၃၀၇		လူမှု အဖွဲ့အစည်း
၃၁၀		စာရင်းအင်းပညာ
၃၁၂		လူဦးရေစာရင်း (သန်းခေါင်စာရင်း)
	.၁	မွေးစာရင်း/ဖွားစာရင်း
	.၂	သေစာရင်း

၃၁၄		ဥပဒေပုဒ်မအားဖြင့် အထွေထွေစာရင်းအင်းများ
၃၁၅		အာရှနိုင်ငံ၏ အထွေထွေစာရင်းအင်းများ
၃၁၆		အာဖရိကတိုက်၏ အထွေထွေစာရင်းအင်းများ
၃၁၇		မြောက်အမေရိကတိုက်၏ အထွေထွေစာရင်းအင်းများ
၃၁၈		တောင်အမေရိကတိုက်၏ အထွေထွေစာရင်းအင်းများ
၃၁၉		အခြားနိုင်ငံ၏ အထွေထွေစာရင်းအင်းများ
၃၂၀		နိုင်ငံရေးသိပ္ပံ ပုံစံအမှတ်များ
	. ၀၁ - . ၀၉	အစိုးရ
	. ၂	နိုင်ငံရေးအတွေးအခေါ်နှင့် သဘောတရား
	. ၅	လစ်ဗရယ်ဝါဒ
	. ၅၁	ကွန်ဆာဗေးတစ်ဝါဒ
	. ၅၂	ကော်လိုက်တစ်ဝါဒ
	. ၅၃	ဆိုရှယ်လစ်ဝါဒ
	. ၅၃၁	ကွန်မြူနစ်ဝါဒ
	. ၅၃၂	ဖက်ဆစ်ဝါဒ
၃၂၀	. ၅၃၃	အမျိုးသားဝါဒ
	. ၅၄	လူမှုရေးဝါဒ
	. ၅၆	မင်းမဲ့ဝါဒ
	. ၅၇	ဒေသန္တရအစိုးရ
	. ၈	နိုင်ငံရေးအခြေအနေများ
	. ၉	သမိုင်းကြောင်းကာလ
	. ၉၀၁ - . ၉၀၅	ဒေသအလိုက်
	. ၉၁ - . ၉၉	ဥပမာ-ပြင်သစ်နိုင်ငံ၊ နိုင်ငံရေးအခြေအနေ

	၃၂၀.၉ သို့ ဒေသအလိုက် ၁မှ ၉ ကိုပေါင်းပါ။
	ပြင်သစ်နိုင်ငံ၊ နိုင်ငံရေးအခြေအနေ
	၃၂၀. ၉၄၄
၃၂၁. ၃	မြေပိုင်ရှင်စနစ်
. ၄	ဒီမိုကရေစီ(စစ်စစ်) စနစ်
. ၆	သက်ဦးဆံပိုင်စနစ်
. ၈	ဒီမိုကရေစီစနစ်
. ၉	အာဏာရှင်စနစ်
၃၂၂	နိုင်ငံတော်နှင့် ဖွဲ့စည်းထားသည့် လူမှုရေး
	အဖွဲ့ အစည်းများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များနှင့်
	ဆက်ဆံရေး
၃၂၃	နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူများ ဆက်ဆံရေး
၃၂၄	နိုင်ငံရေးလုပ်နည်း
၃၂၅	နိုင်ငံတကာလူဝင်လူထွက်
. ၁	လူဝင်
. ၂	လူထွက်
၃၂၆	ကျွန်ဘဝနှင့် လွတ်မြောက်ရေး
၃၂၇	နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေး
၃၂၈	တရားဥပဒေပြုခြင်း
၃၃၀	စီးပွားရေး/ဘောဂဗေဒ
. ၀၁ - ၀၉	ပုံစံအမှတ်များ
. ၉	နိုင်ငံအလိုက်စီးပွားရေး အခြေအနေများ
. ၉၁ - . ၉၉	ဒေသအလိုက်
	ဥပမာ - ပြင်သစ်နိုင်ငံ စီးပွားရေး
	အခြေအနေ ၃၃၀. ၉၄၄
	အခြေခံအမှတ် ၃၃၀. ၉ သို့
	ဒေသအမှတ် ၁ - ၉ ပေါင်းပါ။

၃၃၁	အလုပ်သမားရေးရာ
၃၃၂	ဘဏ္ဍာရေး ဘောဂဗေဒ (ငွေကြေး)
၃၃၃	လယ်ယာမြေ ဘောဂဗေဒ
၃၃၄	သမဝါယမလုပ်ငန်း
၃၃၅	ဆိုရှယ်လစ်ဝါဒနှင့် သက်ဆိုင်ရာစနစ်များ
၃၃၆	ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာရေး
၃၃၇	အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ စီးပွားရေး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ စီးပွားရေး စီမံကိန်းများ ပါဝင်သည်။
၃၃၈	ထုတ်လုပ်ရေး ဘောဂဗေဒနှင့် ထွက်ကုန်များ
၃၃၉	မက်ကရီဘောဂဗေဒ
၃၄၀	ဥပဒေ
၃၄၁	နိုင်ငံတကာဥပဒေ
၃၄၂	ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ
၃၄၃	အထွေထွေ ပြည်သူ့ဥပဒေ
၃၄၄	လူမှုရေးဥပဒေ
၃၄၅	ရာဇဝတ်မှုဥပဒေ
၃၄၆	ပုဂ္ဂလိကဆိုင်ရာဥပဒေ
၃၄၇	တရားမကျင့်ထုံး
၃၄၈	ဥပဒေ၊နည်းဥပဒေများ
၃၄၉	ဒေသန္တရဥပဒေ
၃၅၀	ပြည်သူ့စီမံခန့်ခွဲရေးပညာ
၃၅၁	ဗဟိုအစိုးရ
၃၅၂	ပြည်သူ့ကောင်စီ

၃၅၃		အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု ဖယ်ဒရယ်နှင့် ပြည်နယ်အစိုးရ
၃၅၄		ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ
.၁၀၃		(ထွေထွေအတွင်းရေးမှူးပါဝင်သည်။)
၃၅၅		စစ်ပညာ
၃၅၆		ခြေလျင်တပ်ဖွဲ့နှင့် စစ်ဆင်ရေး
၃၅၇	. ၁	မြင်းတပ်
၃၅၈	. ၁	အမြောက်တပ်
	. ၉	အထူးတပ်
၃၆၀		လူမှုဝန်ထမ်းလုပ်ငန်း
၃၆၂		လူမှုဝန်ထမ်းလုပ်ငန်းများ
၃၆၃		အခြားလူမှုဝန်ထမ်းလုပ်ငန်းများ
၃၆၄		ရာဇဝတ်မှုဗေဒ
၃၆၅		အကျဉ်းထောင်များ
၃၆၆		အသင်းအဖွဲ့များ
၃၆၇		လူမှုရေးကလာပ်အသင်းများ
၃၆၈		အာမခံလုပ်ငန်း
	. ၁	ပစ္စည်းအာမခံ
	. ၁၁	မီးအာမခံ
	. ၃၃	အသက်အာမခံ
	. ၄	လူမှုဖူလုံရေးအာမခံ
၃၆၉		အသင်းအဖွဲ့အစည်းများ (နိုင်ငံရေးမှ အပ)
၄၇၀		ပညာရေး
	. ၀၁ . ၀၉	ပုံစံအမှတ်များ
	. ၁	ဒဿနနှင့် သီအိုရီ
	. ၁၁	ပညာရေးရည်ရွယ်ချက်
	. ၁၁၄	စာရိတ္တပညာ

	. ၁၅	ပညာရေးစိတ်ပညာ
	. ၁၉	လူမှုရေးပညာ
	. ၇	ပညာရေး လေ့လာရေးနှင့် သင်ကြားရေး
	. ၇၈	ပညာရေး သုတေသန
၃၇၁	. ၂	ပညာရေး စီမံခန့်ခွဲမှု
	. ၂၆	ပညာရေး စမ်းသပ်မှုနှင့် စစ်ဆေးမှု
	. ၃	သင်ကြားနည်း
	. ၃၃	ရုပ်မြင်သံကြား သင်ကြားနည်း
	. ၅	ကျောင်းစည်းကမ်း
	. ၆	ကျောင်းအဆောက်အအုံများ
	. ၈	ကျောင်းသားများ
	. ၉	အထူးပညာရေး
၃၇၂		မူလတန်းပညာရေး
	. ၁၉	သင်ရိုးညွှန်းတမ်း
	. ၃	သိပ္ပံနှင့်ကျန်းမာရေး
	. ၆	ဘာသာစကားအတတ်ပညာ
	. ၇	သင်္ချာ
	. ၉	သမိုင်းနှင့် ဒေသအလိုက် မူလတန်းကျောင်း
		ပညာရေး
	. ၉၁ - . ၉၉	ဒေသအလိုက်ဆိုင်ရာ
		ဇယား (၂) မှ ဒေသအမှတ် ၁ - ၉ ကို
		အခြေခံအမှတ် ၃၇၂. ၉ သို့ ပေါင်းပါ။
၃၇၃		အလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်းပညာ
	. ၁၉	သင်ရိုးညွှန်တမ်း
	. ၂၄၆	အသက်မွေးပညာသင်ကျောင်းများ
		ရွာသစ်ကြီးဖွံ့ဖြိုးရေး သိပ္ပံကျောင်း
		ပါဝင်သည်။

၃၇၄		သက်ကြီးပညာရေး
	. ၄	စာပေစာယူ သင်တန်းများ အဝေးသင်
		ပညာရေး
	. ၈	ကျောင်းများ
၃၇၅		သင်ရိုးညွှန်းတမ်း
၃၇၆		အမျိုးသမီးပညာရေး
၃၇၇		ကျောင်း နှင့် ဘာသာရေး
	. ၃	ဘုန်းကြီးကျောင်းများ
	. ၆	သာသနာပြုကျောင်းများ
၃၇၈		အဆင့်မြင့်ပညာရေး
		(တက္ကသိုလ်ကောလိပ်)
	. ၁၄	ကောလိပ်ပညာသင်နှစ်
	. ၁၅၄	တက္ကသိုလ်ဘွဲ့ကြိုအဆင့်
	. ၁၅၄၂	လေးနှစ်သင်ကောလိပ်
	. ၁၅၄၃	နှစ်နှစ်သင်ကောလိပ်
	. ၁၅၄၄	လုပ်သားကောလိပ်
	. ၁၅၅	တက္ကသိုလ်အဆင့်
	. ၁၇	လေ့လာသင်ကြားခြင်းနည်းများ
	. ၁၈	ကျောင်းစည်းကမ်း
	. ၁၉၄	လမ်းညွှန် နှင့် အကြံပေးမှု
	. ၁၉၉	သင်ရိုးညွှန်းတမ်း
	. ၂	တက္ကသိုလ်ဘွဲ့များ
	. ၃	ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေး
၃၇၉		ပညာရေး နှင့် နိုင်ငံတော်
	. ၂	နိုင်ငံတော်နှင့်ပြည်သူ့ပညာရေး
	. ၂၃	မသင်မနေရ ပညာရေး
	. ၂၄	စာမတတ်သူပပျောက်ရေး

၃၈၀	ကုန်သွယ်ရေး၊ ဆက်သွယ်ရေး၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး
. ၁၃	ကုန်သွယ်မှု ပေါ်လစီ/မူဝါဒ
. ၁၄၁	လယ်ယာထုတ်ကုန်
. ၁၄၂	တွင်းထွက်ထုတ်ကုန်လုပ်ငန်း
. ၁၄၃	အခြားထုတ်ကုန်ပစ္စည်းလုပ်ငန်းများ
၃၈၁	ပြည်တွင်းကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး
. ၁	လက်လီရောင်းဝယ်ရေး
. ၃	လက်ကားရောင်းဝယ်ရေး
. ၄၁	လယ်ယာထုတ်ကုန်
. ၄၂	တွင်းထွက်ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ
၃၈၂	အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ
	ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေး
. ၃	ကုန်သွယ်ရေးပေါ်လစီ/မူဝါဒ
. ၄၁	လယ်ယာထုတ်ကုန်
. ၄၂	တွင်းထွက်လုပ်ငန်းများ
. ၅	သွင်းကုန်/ဝင်ကုန်
. ၆	ထုတ်ကုန်/ထွက်ကုန်
. ၇	ကုန်သွယ်ရေး အကောက်ခွန်ပေါ်လစီ
. ၉	ကုန်သွယ်ရေး သဘောတူစာချုပ်များ။
၃၈၃	စာပို့ဆက်သွယ်ရေး
. ၁	စာပို့လုပ်ငန်း
. ၂	စာပို့ခများ
. ၄၂	စာတိုက်များ
၃၈၄	ကြေးနှုန်းဆက်သွယ်ရေး
. ၁	ကြေးနှုန်း
. ၅	ကြိုးမဲ့ကြေးနှုန်းဆက်သွယ်ရေး

	. ၅၁	ဂြိုဟ်တုဆက်သွယ်ရေး
	. ၅၂	ရေဒီယိုကြေးနန်း
၃၈၄	. ၅၅	ရုပ်မြင်သံကြား
	. ၆	စကားပြောကြေးနန်း
၃၈၅		ရထားပို့ဆောင်ရေး
	. ၂၂	ခရီးသည်များသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး
	. ၂၃	ကုန်စည်အမြန်ပို့ဆောင်ရေး
၃၈၆		ပြည်တွင်း ရေကြောင်း
		သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
	. ၃	မြစ်ကြောင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး
	. ၆	ကူးတို့ဖြင့်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး
	. ၈	သင်္ဘောဆိပ်(ပြည်တွင်း)
၃၈၇		ရေကြောင်း လေကြောင်း
		သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး
	. ၁	ဆိပ်ကမ်းမြို့
	. ၁၃	အကောက်မဲ့ဆိပ်ကမ်း
	. ၂	သင်္ဘောများ
	. ၇	လေကြောင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး
၃၈၈		ကုန်းလမ်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး
	. ၁	ကုန်းလမ်း
	. ၁၃၂	တံတားများ
	. ၃	သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးယာဉ်များ
	. ၄၂	မြို့ပတ်ရထား၊ မြေအောက်၊
		မြေမြင့်/မြေပြင်သွားလမ်း ပါဝင်သည်။
၃၈၉		အလေးချိန်အတိုင်းအထွာ
၃၉၀		ဓလေ့ထုံးစံ၊ ကိုယ်နှုတ်အမှုအရာ၊
		ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ရိုးရာဓလေ့

၃၉၁		ဆင်ယင်ထိုးဖွဲ့မှု၊ ဝတ်စားဆင်ယင်မှု
	. ၁	အမျိုးသား ဝတ်စားဆင်ယင်မှု
	. ၂	အမျိုးသမီး ဝတ်စားဆင်ယင်မှု
	. ၅	ဆံပင်ပုံစံ
	. ၆၅	ဆေးမင်ကြောင်ထိုး
	. ၇	လက်ဝတ်ရတနာများ
၃၉၂		မိသားစုခေလေ့ ထုံးစံများ
	. ၃၇	ချက်ရေး ပြုတ်ရေး
	. ၅	ထိမ်းမြားမင်္ဂလာ ပြုခြင်း
၃၉၃		နာရေးဆိုင်ရာ ခေလေ့များ
၃၉၄		အထွေထွေ ခေလေ့ထုံးစံများ
	. ၁	စာသောက်မှုဆိုင်ရာခေလေ့များ
	. ၂	ပွဲလမ်းသဘင်ထုံးစံများ
၃၉၅		ကိုယ်နှုတ်အမှုအရာယဉ်ကျေးမှုပညာ
	. ၂	အထူးပွဲလမ်းသဘင်
	. ၃	ဧည့်ခံပွဲများ
၃၉၈		ရိုးရာခေလေ့ထုံးစံများ
	. ၂	ကျေးလက်စာပေ
	. ၄၇	သူရဲတစ္ဆေပုံဝတ္ထုများ၊ပုံပြင်များ
	. ၆	ဘာသာစကား၊စကားလိမ်များ
	. ၈	ကလေးကဗျာများ၊သီချင်းများ
	. ၉	စတားပုံများ
၃၉၉		စစ်ထုံးစံနှင့် သံတမန်ရေးရာများ

၄၀၀ - ဘာသာစကား Language

ဘာသာစကားဆိုင်ရာ စာအုပ်စာတမ်းများကို ဤမျိုးတူစုအမှတ်အောက်တွင် ထည့်သွင်းထားရှိပါသည်။ ၄၀၁ မှ ၄၀၉ အထိမှာ ဘာသာစကားကို ပုံစံအမှတ်များဖြင့် တွဲဖက် အသုံးပြုထားပါသည်။ ဥပမာ-

- ၄၀၁ ဘာသာစကားအတွေးအခေါ်နှင့် သီအိုရီ
- ၄၀၃ ဘာသာစကားအဘိဓါန်
- ၄၁၀ ဘာသာဗေဒ(Linguistics)
ဘာသာဗေဒအောက်တွင် စာရေးသားနည်း (Writing system)၊ အက္ခရာ (Alphabets)၊ စာလုံးအရင်းအမြစ် (Etymology)၊ အဘိဓါန် (Dictionaries)၊ သဒ္ဒါ (Grammar) အစရှိသည့် ဘာသာစကားများကို အသေးစိတ်လေ့လာခြင်းနှင့် ပတ်သက်သည့် စာအုပ်စာတမ်းများကို ထည့်သွင်းထားရှိပါသည်။
- ၄၂၀ - ၄၉၀ မှာ ဘာသာစကားများကို အသေးစိတ်ခွဲခြားထားပါသည်။
- ၄၂၀ အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကား
(English and old English Anglo-saocon)
- ၄၃၀ ဂျာမန်ဘာသာစကား (Germanic languages) German
- ၄၄၀ ပြင်သစ်ဘာသာစကား (Romance languages) French
- ၄၅၀ အီတာလျံ၊ ရိုမေနီယန်း
(Italian, Romanin, Rhacto Romanic languages)
- ၄၆၀ စပိန်နစ်ရှ်၊ ပေါ်တူဂီဘာသာစကား
(Spanish and Portuguess languages)
- ၄၇၀ လက်တင်ဘာသာစကား (Italic languages) Latin
- ၄၈၀ ဂရိဘာသာစကား
(Hellenic languages) Classical Greek
- ၄၉၀ အခြားဘာသာစကားများ (other languages)

ဟူ၍ အသေးစိတ်ခွဲခြားထားပါသည်။ ယင်းဘာသာစကားများဖြင့် ရေးသားထားသော စာအုပ်စာတမ်းအား အသေးစိတ်ပုံစံ အမှတ်များဖြင့် တွဲဖက်အသုံးပြုမည်ဆိုလျှင် ဇယား (၄) ဖြင့်တွဲဖက်၍ အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့် "အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကား အဘိဓာန်" ကိုမျိုးတူစု အမည်ပေးမည်ဆိုပါက အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကား၏ အခြေခံအမှတ် ၄၂ ဖြစ်ပြီး ယင်းကို အခြေခံ၍ ဇယား (၄) မှ အဘိဓာန်၏ ပုံစံအမှတ်မှာ - ၃ ဖြစ်သဖြင့် ယင်းတို့ကို ပေါင်းစပ်၍ ၄၃၂ သည် "အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကား အဘိဓာန်" ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ဘာသာစကား အဘိဓာန်များသည် ဘာသာစကား တစ်ခုတည်းသာမက တစ်ရံတစ်ခါတွင် ဘာသာစကားနှစ်ခုကို တွဲဖက်၍ အဓိပ္ပါယ် ဖွင့်ဆိုချက်များဖြင့် ပြုစုထားရှိတတ်ပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့် "အင်္ဂလိပ်-မြန်မာ အဘိဓာန်" ကို မျိုးတူစုအမှတ် ပေးမည်ဆိုလျှင် နောက်ထပ် ဘာသာစကားတစ်ခုဖြစ်သော မြန်မာဘာသာစကား၏ အမှတ်ကိုဇယား (၆) မှ ယူ၍ ယှဉ်တွဲ အသုံးပြုမည်ဆိုပါက မြန်မာဘာသာ စကား၏ အမှတ်မှာ - ၉၅၈ ဖြစ်သဖြင့် ၄၂၃.၉၅၈ သည် "အင်္ဂလိပ်-မြန်မာအဘိဓာန်" ဖြစ်ပါသည်။ ယင်းသို့သော ဘာသာစကား နှစ်မျိုး အဘိဓာန်များကို မျိုးတူစုအမှတ် ပေးမည်ဆိုပါက အများအသုံးပြုသော ဘာသာစကားကို ရှေ့တွင်ထားရှိပြီး၊ အဘိဓာန်ပုံစံ အမှတ်ကို ဒုတိယထားရှိကာ တတိယအဆင့်တွင် နောက်မှ ဖော်ပြထားသော ဘာသာစကားကို ထားရှိရမည် ဖြစ်ပါသည်။

ဥပမာ - ၄၂၀	အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကား
၄၂၃	အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကားအဘိဓာန်
၄၂၃. ၉၅၈	အင်္ဂလိပ်-မြန်မာအဘိဓာန်
၄၂၅	အင်္ဂလိပ်သဒ္ဒါ

ယင်းမျိုးတူစု အမှတ်တွင် ၅ သည် ဇယား (၄) မှ သဒ္ဒါပုံစံ အမှတ်ဖြစ်ပါသည်။ ဘာသာစကားများအား မည်သည့်ပုံစံဖြင့် ရေးသားထားကြောင်း အသေးစိတ် မျိုးတူစုအမှတ် ပေးမည်ဆိုပါက ဇယား (၄) ကိုအသုံးပြု၍ တိကျသော မျိုးတူစု

အမှတ်များ ပေးနိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် နောက်ဆက်တွဲတွင် ဇယား (၁) မှ (၇) အထိ အသုံးများသော ပုံစံအမှတ်များကို ဖော်ပြထားပါသည်။

၄၂၁	အင်္ဂလိပ်စာရေးသားနည်း၊ စာလုံးပေါင်အသံထွက်
၄၂၂	အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကား၏ အရင်းအမြစ်များ (Etymology of standard English)
၄၂၃	အင်္ဂလိပ်အဘိဓါန်
၄၂၄	အသုံးမပြုသော မျိုးတူစုအမှတ်
၄၂၅	အင်္ဂလိပ်သဒ္ဒါ (Structural system Grammar of standard English)
၄၂၆	အသုံးမပြုသော မျိုးတူစုအမှတ်
၄၂၇	အင်္ဂလိပ် ဘန်းစကားများ (Nonstandard English usage)
၄၂၈	အင်္ဂလိပ်စာ အသုံးအနှုန်း (Standard English usage)
၄၂၈.၆	အင်္ဂလိပ်ဖတ်စာ (Readers)
၄၂၉	ခေတ်ဟောင်းအင်္ဂလိပ်ဘာသာစကား (Old English)
၄၃၀	ဂျာမန်ဘာသာစကား
၄၃၃	ဂျာမန်ဘာသာစကားအဘိဓါန်
၄၃၅	ဂျာမန်သဒ္ဒါ
၄၃၉	အခြားဂျာမန်ဘာသာစကားများ
ဥပမာ-	
၄၃၉-၃၁	ဒတ်ချ်ဘာသာစကား(Dutch)
၄၃၉-၇	ဆွီဒစ်(Swedish)
၄၄၀	ပြင်သစ် ဘာသာစကား

၄၄၃	(Romance languages) French
၄၄၅	ပြင်သစ် ဘာသာစကား အဘိဓါန်
၄၅၀	ပြင်သစ် သဒ္ဒါ
၄၆၀	အီတာလျံ၊ ပေါ်တူဂီ ဘာသာစကား
၄၆၉	စပင်နစ်ရှ်၊ ပေါ်တူဂီ ဘာသာစကား
၄၇၀	ပေါ်တူဂီ ဘာသာစကား
၄၈၀	လက်တင် ဘာသာစကား (Latin)
၄၃၉-၃	ဂရိ ဘာသာစကား (Classical Greek)
	ခေတ်သစ်ဂရိဘာသာစကား
	(modern Greek)
၄၉၀	အခြားဘာသာစကား
၄၉၁	East Indo-European and Celtic
	languages
၄၉၁.၃၇	ပါဠိ ဘာသာစကား (Pali)
၄၉၁.၄	ခေတ်သစ် အိန္ဒိယ ဘာသာစကားများ
	(Modern Indic languages)
၄၉၁.၄၃	ဟင်ဒီ (Hindi)
၄၉၁.၄၃၉	အူရဒူ (Urdu)
၄၉၁.၄၄	ဘင်္ဂါလီ (Bangali)
၄၉၁.၇	ရုရှား ဘာသာစကား (Bussian)
၄၉၅	အရှေ့နှင့် အရှေ့တောင်အာရှမှ
	ဘာသာစကားများ (Languages of East
	and Southeast Asia)
	Sino-Tibetan languages
၄၉၅.၁	တရုတ် ဘာသာစကား (Chinese)
၄၉၅.၄	တိဗက်-မြန်မာ ဘာသာစကား
	(Tibetto-Burman languages) Tibetan

၄၉၅.၆	ဂျပန် ဘာသာစကား (Japanese)
၄၉၅.၇	ကိုးရီးယန်း ဘာသာစကား (Korean)
၄၉၅.၈	မြန်မာ ဘာသာစကား (Myanmar)
၄၉၅.၉၁	ထိုင်း ဘာသာစကား (Thail Tai) languages
၄၉၅.၉၁၉	အခြားထိုင်းဘာသာစကားများ (လာအို၊ ရှမ်း) (Other Thai languages)
၄၉၅.၉၃	မွန်-ခမာ ဘာသာစကားများ
၄၉၆	အာဖရိကန်ဘာသာစကား (African languages)
၄၉၇	မြောက်အမေရိကန်ဒေသ ဘာသာစကားများ (North American native languages)
၄၉၈	တောင်အမေရိကန်ဒေသ ဘာသာစကားများ (South American native languages)
၄၉၉	အခြားဘာသာစကားများ ဥပမာ - ၄၉၉.၂၁၁ Tagalog (Filipin) ၄၉၉.၂၈ မလေးဘာသာစကားများ (Malay Bahasa-Malaysia)

ယင်းဘာသာစကားများကို အသေးစိတ် အသုံးပြုမည်ဆိုပါက ဇယား (၆) တွင် အသေးစိတ်ဖော်ပြပါရှိပါသည်။ ဘာသာစကား တစ်ခုခြင်းအလိုက် ပုံစံအမှတ်များကို တွဲဖက်အသုံးပြုမည်ဆိုလျှင် အင်္ဂလိပ် ဘာသာစကားတွင် အသုံးပြုထားသကဲ့သို့ အခြား ဘာသာစကားများအားလည်း ဇယား(၄)ဖြင့် တွဲဖက်၍ တိကျသော မျိုးတူစု အမှတ်များကို တတိယကဏ္ဍ (Third Summary) အထိ ပေးနိုင်ပါသည်။

၅၀၀ - ရိုးရိုးသိပ္ပံ ပညာရပ် Pure sciences

- ၁။ ရိုးရိုး သိပ္ပံဟူသည်ကား လောကဓာတ်ကြီးတွင် ဖြစ်ပျက်တတ်သော အကြောင်းအရာများကို သိပ္ပံနည်းဖြင့် စူးစမ်းရှာခြင်း ပညာဖြစ်ပါသည်။ ရိုးရိုး သိပ္ပံပညာရပ်တွင် အကျုံးဝင်သည်မှာ သိပ္ပံနည်းနှင့် စူးစမ်းအဖြေရှာထားသည့် ဘာသာရပ်အားလုံး ဖြစ်ပါသည်။ ရိုးရိုးသိပ္ပံနှင့် အသုံးချသိပ္ပံကွာခြားသည်မှာ အသုံးချသည့် သိပ္ပံနည်းနိဿယများကို ရေးပါလျှင် ယင်းကို အသုံးချသိပ္ပံပညာရပ်တွင် မျိုးတူစုပါ။
- ၂။ ရိုးရိုးသိပ္ပံအောက်တွင် ပညာရပ်များကို အသေးစိတ်ခွဲထားသည်အထိ မျိုးတူစုပါ။ ဥပမာ - မီးတောင်များ ဟုဆိုလျှင် ဘူမိဗေဒတွင် ဘာသာရပ်မထားဘဲ မီးတောင်အထိ မျိုးတူစုပြုပါ။ (၅၅၁. ၂၁)
- ၃။ အကယ်၍ ခရီးစဉ်ကို (ဖတ်ရှုဘွယ်ကောင်းအောင်) မှတ်တမ်းသဖွယ် ရေးထားပါက သိပ္ပံ အကြောင်းများပါသော်လည်း ခရီးသွားမှတ်တမ်းတွင်သာ မျိုးတူစုပြုရပါမည်။ (၉၁၀. ၄)
- ၄။ သင်္ချာကို အသေးစိတ်ပြုစုပြီး ရူပဗေဒတွင် အသုံးပြုနည်းများဖော်ပြထားပါက သင်္ချာ ပညာရပ်တွင် မျိုးတူစုပြုပါ။
- ၅။ သင်္ချာရူပဗေဒ (Mathematical Physics)ကို ရူပဗေဒ (၅၃၀.၁၅)ပညာရပ်တွင် မျိုးတူစုပြုပါ။
- ၆။ အနုမြူအင်အားကိုရူပဗေဒရှုထောင့်မှရေးခဲ့သော ရူပဗေဒပညာရပ်တွင် မျိုးတူစု ပြုပါ။

၇။ အီလက်တရွန်နှစ်သီအိုရီဆိုပါက ရူပဗေဒပညာရပ်တွင် မျိုးတူစုပြုပါ။
 လျှပ်စစ်ကိုစက်မှလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုများကို ရေးသားခဲ့လျှင်
 လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာ ပညာရပ်တွင် မျိုးတူစုပြုပါ။

၈။ သစ်ပင်များ တိရစ္ဆာန်များအကြောင်းကို ရူက္ခဗေဒ၊ သတ္တဗေဒပညာရပ်များနှင့်
 မျိုးတူစုပြုပါ။

၅၀၀		သိပ္ပံ + ရိုးရိုးသိပ္ပံ
၅၁၀		သချာ်
၅၁၂		အက္ခရာသချာ်
၅၁၃		ဂဏန်းသချာ်
၅၁၅		ကဲကုလ
၅၁၆		ဂျီသြမေတြီ
၅၁၉		သချာ်အသုံးချ
၅၂၀		နက္ခတ္တဗေဒ
၅၂၃	• ၃	လ
	• ၄	ဂြိုဟ်များ
	• ၇	ကြယ်တာရာများ
၅၂၅		ကမ္ဘာမြေကြီး
၅၂၉	• ၃	ပြက္ခဒိန်များ
၅၃၀		မက္ကနစ်
၅၃၁		အသံ
၅၃၄		အလင်း
၅၃၅		အပူ
၅၃၇		လျှပ်စစ်
၅၃၈		သံလိုက်
၅၃၉	• ၇	နျူကလိယား ရူပဗေဒ

၅၄၀		ဓာတုဗေဒ
၅၄၁		ဓာတုဗေဒ၊ ရူပဗေဒနှင့် သီအိုရီ
၅၄၂		ဓာတုဗေဒ လက်တွေ့နှင့် သီအိုရီ
၅၄၃		ဓာတုဗေဒသရုပ်ခွဲ
၅၄၆		ဓာတုဗေဒ၊ အင်ဩဂဲနစ်
၅၄၇		ဓာတုဗေဒ၊ ဩဂဲနစ်
၅၅၀		ဘူမိဗေဒ
၅၅၁	. ၂၁	မီးတောင်များ
	. ၂၂	မြေငလျင်
၅၅၂		ကျောက်ပညာ
၅၅၃	. ၈	တွင်းထွက်ပစ္စည်းများ
၅၆၀		ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများ
၅၇၄		ဇီဝဗေဒ
၅၈၀		ရူက္ခဗေဒ
၅၉၀		သတ္တဗေဒ
	. ၇၄၄	တိရစ္ဆာန်ရုံ
၅၉၅	. ၇	အင်းဆက်ပိုးမွှားများ
၅၉၇		ရေသတ္တဝါများ
၅၉၈		ငှက်များ
	. ၂၅	ငှက်များကို ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ လေ့လာခြင်း
		ငှက်များကို ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ လေ့လာခြင်း - ၅၉၈. ၂၅
		ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ လေ့လာမှုကို ၅၉၁. ၅ မှ ရသည်။
		ငှက်များ၏ အခြေခံအမှတ် = ၅၉၈. ၃
		ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ လေ့လာမှု၏

နောက်ဆုံးအမှတ် ၅ ကို ၅၉၈. ၂ သို့
ပေါင်းထည့်ရန် ဥပမာပေးသည်။
နို့တိုက်သတ္တဝါများ

၅၉၉

၆၀၀ - အသုံးချသိပ္ပံပညာရပ် Technology (applied sciences)

၁။ ရိုးရိုးသိပ္ပံ (၅၀၀) သည် သိပ္ပံစည်းမျဉ်း၊ နည်းလမ်းများကို စနစ်တကျ အစီအစဉ်နှင့် ပြုစုထားခြင်း ဖြစ်သည်။ ဖြစ်ပျက်ခြင်း၊ သဘောတရားကို သိပ္ပံနည်းကျကျ စူးစမ်းရှာဖွေ သင်ယူခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အသုံးချသိပ္ပံ (၆၀၀) ပညာရပ် ဟူသည်ကား အထက်ပါ သိပ္ပံစည်းမျဉ်းများကို အကြောင်းအရာ အကောင်အထည် ဖော်ရေးတွင် အသုံးချသည့် ပညာရပ်ဖြစ်သည်။

ဥပမာ -	၅၄၀	ဓာတုဗေဒနှင့်
	၆၆၀	ဓာတုစက်မှုလုပ်ငန်း
	၅၃၇	လျှပ်စစ်
	၆၂၁. ၃	လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာလုပ်ငန်း

၂။ အသုံးချသိပ္ပံ၏ သီအိုရီနှင့် အကြောင်းအရာ အချက်အလက်များကို အသုံးချ သိပ္ပံပညာရပ် (၆၀၀) နှင့်ပင် မျိုးတူစုပြုပါ။

၃။ Applied Mechanico ကို အင်ဂျင်နီယာ လုပ်ငန်းတွင် မျိုးတူစုပြုပါ။ (၆၂၀. ၁)

၄။ စက်ပစ္စည်းများ၏ အင်အားကို ဖော်ပြပါမူ အင်ဂျင်နီယာ လုပ်ငန်းတွင်ထားပါ။ (၆၂၀. ၁၁၂)

၅။ သတ္တုများ(Metals)

ကြားသတ္တုများ၏ အကြောင်းအရာစုံလင်စွာ သမိုင်းပါ ရေးသားပါက သတ္တုဗေဒ (Metallurgy) နှင့် မျိုးတူပြုစုပါ။ ဓာတုဗေဒ၊ ဘူမိဗေဒနှင့် မပတ်သက်ပါ။ သတ္တုများအသုံးချနည်းကိုသတ္တုလုပ်ငန်းများနှင့် မျိုးတူစုပြုပါ။

၆၀၀		သိပ္ပံအသုံးချ
၆၀၀		ဆေးပညာ
၆၀၁		လူ့ခန္ဓာဗေဒ
၆၀၃		ကျန်းမာရေး (တကိုယ်ရေ)
၆၀၄		ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး
၆၀၅		ဆေးဝါးဗေဒ
၆၀၆		ရေဂါများ
	. ၁၂	နှလုံးရောဂါများ
	. ၁၃၂	သွေးတိုးရောဂါ
	. ၂၄	အဆုပ်ရောဂါ
	. ၃၃	အစာအိမ်ရောဂါ
	. ၅	အရေပြားရောဂါ
	. ၈၉	စိတ်ရောဂါ
၆၀၇		ခွဲစိတ်ကုသမှုပညာ
၆၀၈		သားဖွားပညာ
၆၂၀		စက်မှုပညာ၊ အင်ဂျင်နီယာပညာ
	. ၁	အင်ဂျင်နီယာသုံးပစ္စည်း
၆၂၁	. ၃	လျှက်စစ်အင်ဂျင်နီယာ
၆၂၄		မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ
၆၂၈		မြူနီစပါယ် အင်ဂျင်နီယာ၊ ရေသန့် အင်ဂျင်နီယာ
၆၃၀		စိုက်ပျိုးရေး
၆၃၃	. ၁၁	ဂျုံ

	.၁၈	ဆန်စပါး
၆၃၄		သစ်တောပညာ
၆၃၅		ဥယျာဉ်စိုက်ပျိုးခြင်း
၆၃၆		မွေးမြူရေး
၆၃၆	. ၂၁၃	ကျွဲ နွားမွေးမြူ၍ အသားထုတ်လုပ်ခြင်း
		ကျွဲ နွားမွေးမြူ၍ အသားထုတ်လုပ်ခြင်း
		၆၃၆. ၂၁၃ စားသုံးရန်
		အသားထုတ်လုပ်ခြင်းကို ၆၃၆. ၀၈၈၃ မှ
		ရသည်။
		ကျွဲ နွားမွေးမြူ ထုတ်လုပ်ခြင်း
		အခြေခံအမှတ် - ၆၃၆. ၂၁
		စားသုံးရန် သားထုတ်လုပ်ခြင်း၏
		နောက်ဆုံးအမှတ် ၃ ကို ၆၃၆. ၂၁ သို့
		ပေါင်ထည့်ရန် ဥပမာပေးထားသည်။
၆၃၇		နို့ထွက်ပစ္စည်းများ
၆၃၈	. ၁	ပျားမွေးမြူရေး
	. ၂	ပိုးမွေးမြူရေး
၆၃၉	. ၁	အမဲလိုက်ခြင်း
	. ၂	ငါးဖမ်းခြင်း
၆၄၀		အိမ်တွင်းမှုသိပ္ပံ
၆၄၁	. ၅	ချက်နည်ပြုတ်နည်း
၆၄၄		အိမ်သုံးပစ္စည်း
၆၄၆		အပ်ချုပ်ပညာ
၆၅၁		ရုံးလုပ်ငန်း၊ အုပ်ချုပ်မှုပညာ
၆၅၂	. ၃	လက်နှိပ်စက်
၆၅၃		လက်ရေးတို
၆၅၇		စာရင်းကိုင်ပညာ

၆၅၈		စီမံအုပ်ချုပ်မှုပညာ
၆၅၉		ကြော်ညာလုပ်ငန်းများ
၆၆၀	. ၂	ခါတုပေဒ အင်ဂျင်နီယာ
၆၆၁		ကုန်ထုတ် ခါတုပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်မှု
၆၆၂		လောင်စာထုတ်လုပ်မှု
၆၆၃		အဖျော်ယမကာ
၆၆၄		အစာအဟာရ နည်းပညာ
၆၆၆		ကြွေထည် မြေထည်လုပ်ငန်း
	. ၃	အိုးခွက်လုပ်ငန်း
၆၆၈	. ၄	ပလပ်စတစ်လုပ်ငန်း
၆၆၉		သတ္တုထုတ်လုပ်ငန်း
၆၇၀		ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း
၆၈၆	. ၂	ပုံနှိပ်လုပ်ငန်း
၆၉၀		အဆောက်အဦး

၇၀၀ - အနုပညာရပ်များ The arts

၁။ အဘိုးတန်သော ကျောက်သံပတ္တမြားပေါ်တွင် ထားသော အနုပညာကို ယင်းပညာရပ်တွင် မျိုးတူစုပါ။ (၇၃၆)

၂။ ပန်ချီ အကြောင်းအရာ တစ်ခုခုကို ပန်ချီဆွဲထားလျှင် ယင်းပန်းချီ အနုပညာရပ် အောက်တွင် သက်ဆိုင်သော အကြောင်းအရာ (Subject) နှင့် ပြန်လည် ဖော်ပြရမည်။ ယင်းပန်းချီ မှာ ရေဆေး (သိုမဟုတ်) ဆီဆေးနှင့် ဆွဲထားသော်လည်း ရေဆေး ဆီဆေးပညာရပ် ဖော်ပြ စရာမလိုပါ။
ဥပမာ - ရှုခင်း၊ ပန်း၊ လူရုပ်ပုံ၊ ပန်ချီများကို ယင်းပညာရပ်နှင့် မျိုးတူစုပါ (၇၃၅၊ ၇၅၉)

- ၃။ (က) လူရုပ်ပုံများ (portraits) နှင့် ယင်းပုဂ္ဂိုလ်များ၏ အတ္ထုပ္ပတ္တိများ ဖော်ပြလျှင် အတ္ထုပ္ပတ္တိ ပညာရပ်တွင် မျိုးတူစုပြုပါ။ အနုပညာရပ်နှင့် မသက်ဆိုင်ပါ။
- (ခ) လူရုပ်ပုံပါသော တံဆိပ်များကို တံဆိပ်များ ပညာရပ်တွင် မျိုးတူစုပါ။
- (ဂ) လူရုပ်ပုံများ (အတ္ထုပ္ပတ္တိများမပါ) ကို ပန်ချီပညာရပ်တွင် မျိုးတူစုပါ။
- (ဃ) ကိုယ်တိုင်းပုံ (Buats) များကို ပန်းပုပညာရပ်နှင့် မျိုးတူစုပါ။

၄။ သီချင်းများမှာ ကဗျာနှင့် ဂီတတွဲဖက်ထားခြင်း ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ကဗျာများကို အတီးအမှတ်နှင့် တွဲဖက် သီဆိုထားလျှင် ဂီတပညာရပ်တွင် ထားရှိပါ။
ဥပမာ - ဆရာဇော်ဂျီ၏ “ပေဒါလမ်း” ကဗျာကို သီချင်းဆိုထားသည်။

၅။ ပြဇာတ် (Drama) နှင့် ပွဲ (Theater) ဤ ၂-ခု ကွဲပြားခြားနားမှုမှာ ပြဇာတ်၊ စာပေနှင့် ပတ်သက်သည်။
ပွဲ (Theater) သရုပ်ဆောင်မှုများနှင့် ပတ်သက်သည်။ (၇၉၂)

၆။ လမ်လျှောက်ခြင်း၊ တောင်တက်ခြင်း၊ ခရီးသွား မှတ်တမ်းပညာရပ်တွင် ကစားခုန်စား (Outdoor Sport) နှင့် ပညာရပ်ခွဲပါ။

၇။ ခရီးစဉ်များအကြောင်း ရေးသားဖော်ပြလျှင် ခရီးသွားမှတ်တမ်း ပညာရပ်တွင် ထားပါ။ (၉၁၀)

၇၀၃	အနုပညာ၊ အဘိဓါန်/စွယ်စုံကျမ်း
၇၀၅	အနုပညာစာနယ်ဇင်း
၇၀၈ . ၉၅၉၁	မြန်မာအမျိုးသားပြတိုက် အမျိုးသားပြတိုက် (မြန်မာနိုင်ငံ) ၇၀၈.၉၅၉၁ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဒေသအမှတ်မှာ ၅၉၁ ဖြစ်သည်။ အမျိုးသားပြတိုက် (ဥရောပ၊ အမေရိကမဟုတ်) ၏ အခြေခံ

		အမှတ် - ၇၀၈. ၉
		မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဒေသအမှတ် “၅၉၁” ကို
		၇၀၈. ၉ သို့ ပေါင်းထည့်ပါ။
၇၀၉		အနုပညာသမိုင်း
၇၁၀		မြို့ပြနှင့် ရှုခင်း အနုပညာ
၇၂၀		ပိသုကာပညာ
၇၃၀		ရုပ်ထုပညာ
၇၃၉		ပန်ထိမ်အတတ်ပညာ
	• ၂၂	ရွှေပန်ထိမ်
	• ၂၃	ငွေပန်းထိမ်
၇၄၀		ပုံဆွဲပညာ
၇၄၁	• ၅	ကာတွန်းရေးဆွဲနည်း
၇၄၅	• ၅	လက်မှုပညာ
၇၄၆		ယက်ထည်အနုပညာနှင့် လက်မှုပညာ
	• ၄	ဇာထိုး ပန်းထိုး
၇၄၇		အိမ်တွင်း အပြင်အဆင်
၇၄၈		ဖန်ထည်ပညာ
၇၅၀		ပန်ချီပညာ
၇၅၉		ပန်ချီပညာသမိုင်း
၇၆၀		ရုပ်ပုံပညာ
၇၆၃		ကျောက်ပုံနှိပ်အတတ်
၇၇၀		ခါတ်ပုံပညာ
၇၈၀		ဂီတ
၇၈၂	• ၁	ပြဇာတ်
၇၈၃	• ၆	သီချင်း
၇၈၄	• ၄	ရှေးသီချင်း
၇၉၀		အပန်းဖြေမှု

၇၉၂		ကဏတ်
၇၉၃		အိမ်တွင်း ကစားခုန်ကစားခြင်း
၇၉၄	. ၁	စစ်တုရင် ကစားနည်း
၇၉၆		ပြင်ပ ကစားခုန်ကစားခြင်း
	. ၃၂၅	ဘော်လီဘော ကစားနည်း
၇၉၆	. ၃၃၄	ဘော်လုံး ကစားနည်း
	. ၃၄၂	တင်းနစ် ကစားနည်း
၃၅၂		ဂေါက်သီးရိုက် ကစားနည်း
	. ၅၅၂	တောင်နှင့် တောင်တတ်ခြင်း
၇၉၉		ငါးမျှားခြင်း၊ အမဲလိုက် ကစားခြင်း

၈၀၀ - စာပေ Literature

ရသမြောက်ရေးဖွဲ့ထားသော ပျို့၊ ကဗျာ၊ ရတု၊ မော်ကွန်းပြဇာတ်၊ ဝတ္ထု၊ စကားပြေ အရေးအသား၊ ပေးစာများ၊ မိန့်ခွန်များ၊ စာပေသမိုင်းနှင့် ဝေဖန်ရေးတို့ကို မျိုးတူစုအမှတ် ၈၀၀ ၏ အောက်တွင် ထည့်သွင်းထားရှိပါသည်။ စာပေမျိုးတူစု အမှတ် ၈၀၀ ကိုအသုံးပြုမည်ဆိုလျှင် စာပေပုံစံ အမှတ်များဖြင့် တွဲဖက် အသုံးပြုနိုင်သည်။ ဥပမာ -အင်္ဂလိပ်ဝတ္ထုဟု ဆိုလျှင်အင်္ဂလိပ်စာပေ၏မျိုးတူစုအမှတ် ၈၂ ကို အခြေခံပြီး၊ ဇယား(၃) စာပေပုံစံ အကွက်များတွင် ဝတ္ထုပုံ၏ ပုံစံအမှတ် - ၃ ဖြင့် တွဲဖက်၍ သုံးမည်ဆိုလျှင် ၈၂၃ သည် အင်္ဂလိပ် ဝတ္ထု၏ မျိုးတူစုအမှတ် ဖြစ်သည်။ အင်္ဂလိပ် စာပေနည်းတူ အခြားစာပေများကိုလည်း ဇယား (၃) ပါ ပုံစံအမှတ်များနှင့် တွဲဖက် အသုံးပြုနိုင်သည်။ ဇယားများကို နောက်ဆက်တွင် ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

၈၀၁ မှ ၈၀၉ သည် စာပေကို Standard subdivision ပုံစံအမှတ်များဖြင့် တွဲဖက် အသုံးပြုထားပါသည်။ ဥပမာ

၈၀၁	စာပေဆိုင်ရာ အတွေးအခေါ်နှင့် သီအိုရီ
-----	-------------------------------------

၈၀၃	စာပေ အဘိဓာန်
၈၀၆	စာပေအသင်းအဖွဲ့များ
၈၀၈	စာပေါင်းချုပ် (စာပေတစ်ခုတည်းထက် ပိုသော)
၈၀၉	စာပေသမိုင်း၊ စာပေဝေဖန်ရေး
၈၁၀ - ၈၉၀	ဘာသာစကား အမျိုးအမျိုးဖြင့် ရေးသားထားသောစာပေများ Literature of specific languages
၈၁၀	အမေရိကန်စာပေ American literatures in English

စာပေများကို အသေးစိတ် မျိုးတူစုမည်ဆိုလျှင် မည်သည့်ဘာသာစကားဖြင့် ရေးသားထားသော စာပေဖြစ်သည်ကို အခြေခံ၍ ယင်းစာပေကို မည်ကဲ့သို့သော ပုံစံဖြင့်ရေးသားထားကြောင်း လေ့လာ၍ ပုံစံအမှတ်ကို တွဲဖက်ပေးရမည် ဖြစ်ပါသည်။ ဥပမာ - အမေရိကန် ကဗျာဆိုပါက အမေရိကန်စာပေ၏ အခြေခံအမှတ်မှာ ၈၁ ဖြစ်ပြီး ယင်းကို အခြေခံ၍ ကဗျာ၏ ပုံစံအမှတ် - ၁ ကို ဖြည့်၍ တွဲဖက်ပေးမည်ဆိုပါက ၈၁၁ သည် အမေရိကန်ကဗျာ ဖြစ်သည်။ ယင်းကဗျာမှာ မည်သည့်အချိန်ကာလတွင် ရေးသားထားသည့် ကဗျာဖြစ်ကြောင်း အချိန်ကာလ၏ အမှတ်ကိုပါ တွဲဖက် အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ ၂၀ ရာစု အမေရိကန် ကဗျာဆိုပါက ၈၁၁. ၅၂ သည်။ အချိန်ကာလ အတိအကျဖြင့် ဖော်ပြထားသော အမေရိကန်ကဗျာ၏ မျိုးတူစုအမှတ် ဖြစ်ပါသည်။ ဒုတိယအမေရိကန်စာပေတွင် ဘာသာစကားအလိုက် စာပေများ၏ မျိုးတူစု အမှတ်များ၏ အောက်တွင် စာပေကို ခေတ်အလိုက် ခွဲခြား၍ ထပ်ဖြည့် အမှတ်များ ပေးနိုင်ရန် ဖော်ပြထားပါသည်။

၈၁၀	အမေရိကန် ကဗျာ (American Poetry)
၈၁၂	အမေရိကန် ပြဇာတ် (American Drama)
၈၁၃	အမေရိကန် ဝတ္ထု (American Fiction)

၈၁၄	အမေရိကန် စကားပြေ (American Essays)
၈၁၅	အမေရိကန်မိန့်ခွန်းများ၊ ဟောပြောချက်များ (American Speeches, Letter)
၈၁၆	အမေရိကန်ပေးစာများ (American Letter)
၈၁၇	အမေရိကန်သရော်စာ၊ ဟာသ၊ စာပြောင်၊ ရယ်ရွှင်ဖွယ် (American Satire and literature)
၈၁၈	အမေရိကန်ညွှန်ပေါင်း Miscellaneous writings
၈၂၀	အင်္ဂလိပ်စာပေ English literature
၈၂၁	အင်္ဂလိပ်ကဗျာ English Poetry
၈၂၂	အင်္ဂလိပ်ပြဇာတ် English Drama
	အင်္ဂလိပ် ပြဇာတ်များတွင် ရိုတ်စပီးယား၏ ပြဇာတ်ကျမ်းသည် ခေတ်တစ်ခေတ်ကို ထူထောင်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ရိုတ်စပီးယား၏ ပြဇာတ်များကို အသေးစိတ် မျိုးတူစု အမှတ်များ ပေးထားပါသည်။
	ဥပမာ - ၈၂၂ အင်္ဂလိပ်ပြဇာတ် English Drama
	၈၂၂. ၃ English Drama , Elizabethan period
	၈၂၂. ၃၃ William Shakespeare
၈၂၃	အင်္ဂလိပ်ဝတ္ထု English Fiction
၈၂၄	အင်္ဂလိပ်စကားပြေ English Essays
၈၂၅	အင်္ဂလိပ်မိန့်ခွန်းများ English Speeches
၈၂၆	အင်္ဂလိပ်ပေးစာများ English Letters

၈၂၇	အင်္ဂလိပ်ဟာသာ၊ စာပြောင်း၊ သရော်စာ၊ ရယ်ချင်ဘွယ် English Satire and humor
၈၂၈	အင်္ဂလိပ်စာပေ ညွှန်ပေါင်း English miscellaneous Writings
၈၂၉	ခေတ်ဟောင်းအင်္ဂလိပ်စာပေ Old English (Anglo-Saxon)
၈၃၀	ဂျာမန်စာပေ German literature
၈၄၀	ပြင်သစ်စာပေ French literature
၈၅၀	အီတာလျံစာပေ Literatures of Italian, Romanian, Rhaeto-Romanic languages
၈၆၀	စပိန်နှင့် ပေါ်တူဂီစာပေ Literatures of Spanish and Portuguese languages
၈၇၀	လက်တင်စာပေ Literatures of Italic languages Latin literature
၈၈၀	ဂရိစာပေ Literatures of Hellenic languages Classical Greek literature
၈၉၀	အခြားစာပေများ Literatures of other languages
၉၀၀	East Indo-European and Celtic literatures
၉၁၀ . ၄	ခေတ်သစ်အနိဿစာပေ Modern Indian literatures
၉၂၀ . ၇	ရှုရှားစာပေ East Slavic literature

၈၉၁	. ၄၄	ဘင်္ဂါလီစာပေ Bengali
၈၉၅		အရှေ့နှင့် အရှေ့တောင်အာရှစာပေ Literature of East and Southeast Asia Sino tibetan literatures
၈၉၅	. ၁	တရုတ် စာပေ Chinese
၈၉၅	. ၄	တိဗက်တို-မြန်မာ စာပေ Tibeto-Myanmar literature
၈၉၅	. ၆	ဂျပန် ဘာသာစကား Japanese
၈၉၅	. ၇	ကိုရီးယန်း စာပေ Korean
၈၉၅	. ၈၁	မြန်မာ ကဗျာ Myanmar Poetry
၈၉၅	. ၈၂	မြန်မာ ပြဇာတ် Myanmar Drama
၈၉၅	. ၈၃	မြန်မာ ဝတ္ထု Myanmar Fiction
၈၉၅	. ၈၄	မြန်မာ အက်ဆေး၊ ဆောင်းပါး Myanmar Essays
၈၉၅	. ၈၅	မြန်မာ မိန့်ခွန်းများ Myanmar Speeches
၈၉၅	. ၈၆	မြန်မာ ပေးစာများ၊ မှာတမ်း၊ မေတ္တာစာ Myanmar Letters
၈၉၅	. ၈၇	မြန်မာ သရော်စာ၊ ဟာသစာပြောင်၊ ရယ်ရွှင်ဘွယ် Myanmar Satire & Humour
၈၉၅	. ၈၈	မြန်မာစာညွှန်းပေါင်း၊ နေ့စဉ်မှတ်တမ်း Myanmar Miscellaneous writings
၈၉၅	. ၈၀၉	မြန်မာစာပေဝေဖန်ချက်များ Myanmar literature history and criticism
၈၉၅	. ၉၁	ထိုင်း-စာပေ Thai literature
၈၉၆		အာဖရိကန်စာပေ African literature

၈၉၇	မြောက်အမေရိကန်ဒေသ စာပေ Literature of North American native language
၈၉၈	တောင်အမေရိကန်ဒေသ စာပေ Literature of South American native languages

ပြဿနာများ

- ၁။ နိုင်ငံအုပ်ချုပ်ပုံသမိုင်း၊ သမိုင်းအကြောင်းတွင် နိုင်ငံအုပ်ချုပ်ပုံ စည်းမျဉ်းများ ရေးသားထားပါက သမိုင်းပညာရပ်တွင် မျိုးတူစုပါ။
- ၂။ စာပေ၊ ကဗျာ... စသည်များတွင် သမိုင်းဖြစ်ရပ်များ ရေးသားထားပါက သမိုင်းပညာရပ်နှင့် မျိုးတူစုပါ။
- ၃။ နိုင်ငံရေး အတွေးအခေါ်သမိုင်းနှင့် သမိုင်းဖြစ်ရပ်မှတ်တိုင်များ ခွဲခြားသိရန် လိုသည်။
- ၄။ နိုင်ငံရေးသမိုင်း (Political History) ကို သမိုင်းပညာရပ်နှင့် မျိုးတူစုပါ။
- ၅။ နိုင်ငံရေးနှင့် နိုင်ငံသမိုင်းကို ခွဲခြား သိရန်လိုသည်။
- ၆။ မိန့်ခွန်းများ၊ နိုင်ငံရေး ဆွေးနွေးပွဲများကို နိုင်ငံရေးပညာရပ်နှင့် မျိုးတူစုပါ။
- ၇။ Histogramy သမိုင်းကြောင်းများကို အထောက်အကူဖြစ်စေမည့် သာဓကများကို သမိုင်းရေးနည်း ပညာရပ်တွင် မျိုးတူစုပါ။
- ၈။ ဘုရင် အုပ်စိုးသူများ၏ အုပ်စိုးချိန်နှင့် ရာစုခေတ်များ ပါဝင်သည့် စာအုပ်တစ်အုပ်တွင် အကယ်၍ ဘုရင် (၂) ပါး၏ အုပ်စိုးချိန်များ ရေးသားခဲ့ပါလျှင် ပထမအုပ်စိုးချိန်နှင့် မျိုးတူစုပါ။
- ၉။ တော်လှန်ရေးများတွင် တော်လှန်ရေးမစမီ ခေတ်အကြောင်း ရေးသားပါက သမိုင်းပညာရပ်နှင့် မျိုးတူစုပါ။
- ၁၀။ လူမှုရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှု (Social Culture and Civilization)
 - (က) ယဉ်ကျေးမှုကို ယေဘုယျအားဖြင့် သီအိုရီအုပ်စုဆောင်ရွက်ချက်များ၊ လူမှုဝန်ထမ်းဌာနများကို လူမှုဝန်ထမ်းပညာရပ်နှင့် မျိုးတူစုပါ။

(ခ) နိုင်ငံများ၏ ယဉ်ကျေးမှုဖြစ်လျှင် သမိုင်းပညာရပ်နှင့် မျိုးတူစုပါ။

(ဂ) ခေတ်တစ်ခေတ်၏ လူမှုရေးသမိုင်းကို သမိုင်းပညာရပ်နှင့် မျိုးတူစုပါ။

၁၁။ ခေတ်အပိုင်းအခြားနှင့် ဒေသအလိုက် ခွဲခြားခြင်းတွင် ဒေသအလိုက် ခွဲထားခြင်းက အချိန်၊ ခေတ်ခွဲထားခြင်းထက် ပို၍ အရေးကြီးသည်။

၁၂။ ခရီးသွားမှတ်တမ်း

(က) ပုဂ္ဂလိကရေးထားသော ခရီးသွားမှတ်တမ်းကို အခြားခရီးသွား မှတ်တမ်းများ နှင့် မျိုးတူစုပါ။

(ခ) အရေးကြီးသော ပုဂ္ဂိုလ်များ၏ ခရီးစဉ်ဖြစ်ပါက (ရှင်ဘုရင် နိုင်ငံအကြီးအကဲများ) ၎င်းပုဂ္ဂိုလ်၏ အတ္ထုပ္ပတ္တိနှင့် တွဲပေးရန်။

(ဂ) ခရီးစဉ်များသည် ဘာသာရပ်တစ်ရပ်ကို အကြောင်းပြုနေခဲ့လျှင် ယင်းဘာသာရပ်နှင့်ပင် မျိုးတူစုပါ။

၉၀၀ - အထွေထွေ ပထဝီဝင်နှင့် သမိုင်း General geography and history

ဤ ပညာရပ် ၉၀၀ အောက်တွင် အကျုံးဝင်သော ပညာရပ်စိပ်များမှာ -

(၁) ယဉ်ကျေးမှုသမိုင်း (ခေတ်ကာလအလိုက်ခွဲသည်။)

(၂) ကမ္ဘာ့သမိုင်း (ခေတ်ကာလအလိုက်ခွဲသည်။)

(၃) ပထဝီဝင်အထောက်အထားပြသမိုင်း(နေရာဒေသအလိုက်ခွဲသည်။)

(၄) ရှေးဟောင်းပစ္စည်းတူးဖော်ရေး (နေရာဒေသအလိုက်ခွဲပြီး၊ ခေတ်အလိုက် ထပ်မံခွဲသည်။)

(၅) ပထဝီဝင် (နေရာဒေသအလိုက်ခွဲသည်။)

(၆) နေရာဒေသသမိုင်း (၁) ရှေးခေတ်သမိုင်း (ဒေသအလိုက်ခွဲပြီး ထပ်မံ၍ ခေတ်အလိုက်ခွဲသည်။)

(၂) မျက်မှောက်ခေတ်သမိုင်း - တိုက် (Continent) အလိုက်ခွဲပြီး ဒေသငယ်များ အလိုက်ခွဲသည်။ ၎င်းနောက် ခေတ်အလိုက် ထပ်မံခွဲသည်။

၉၀၉		ကမ္ဘာ့သမိုင်း - ဤပညာရပ်တွင် ရှေးခေတ်သမိုင်းမပါ၊ မျက်မှောက်ခေတ် သမိုင်းဖြစ်သည်။
၉၁၀		အထွေထွေပထဝီဝင် - ဤပညာရပ်ကို ပထဝီဝင်ဒေသ အနေအထား (physical) ဘာဝဂ ပထဝီဝင် (Economics) ယဉ်ကျေးမှု ပထဝီဝင် (Cultural) တို့အတွက် အသုံးပြုသည်။ ခရီးသွားမှတ်တမ်းကို ထည့်မသုံးရပါ။
၉၁၀	. ၃	ခရီးသွားမှတ်တမ်း အဘိဓာန် အမှတ် ဖြစ်သည်။
၉၁၀	. ၅ - . ၉	ခရီးသွားမှတ်တမ်း အတွက် အခြား ပုံစံအမှတ်များ ဖြစ်သည်။
၉၁၃		ရှေးခေတ်ကမ္ဘာ့ပထဝီဝင်
၉၁၄ - ၉၁၉		မျက်မှောက်ကမ္ဘာ့ပထဝီဝင်
၉၂၀		အတ္ထုပ္ပတ္တိ
၉၃၀ - ၉၉၀		အထွေထွေသမိုင်းကို ပထဝီဝင်ရှုထောင့်မှ ရေးသားခြင်းဖြစ်သည်။
၉၀၀	. ၁ - . ၉	ပထဝီဝင်နှင့်သမိုင်း ပုံစံအမှတ်များ
၉၀၁		အထွေထွေသမိုင်း၏ ဒဿနိကဗေဒနှင့် သီအိုရီ
၉၀၂		အထွေထွေသမိုင်း၏ သောင်းပြောင်းထွေလာ
၉၀၃		အဘိဓာန်နှင့် စွယ်စုံကျမ်းများ
၉၀၄		အထူးဖြစ်ပျက်မှုများ
၉၀၅		ဂျာနယ်မဂ္ဂဇင်းများ (သမိုင်းဆိုင်ရာ)

၉၀၆
၉၀၇
၉၀၉
၉၁၀

. ၂၀၂
. ၃
. ၄၁
. ၄၅
. ၉

၉၁၁
၉၁၂
၉၁၃
၉၁၄ - ၉၁၉

၉၁၄
၉၁၅
၉၁၆
၉၁၇

အသင်းအဖွဲ့များ (သမိုင်းဆိုင်ရာ)
လေ့လာခြင်းနှင့် သင်ကြားခြင်း
အထွေထွေကမ္ဘာ့သမိုင်း
ပထဝီဝင်ပညာ၊ ခရီးသွားခြင်း
ခရီးသွားခြင်းလမ်းညွှန်
အဘိဓါန်၊ စွယ်စုံကျမ်းနှင့်
ဂေဇက်တီးယားများ
ကမ္ဘာလှည့်ခရီး
ရေကြောင်းခရီးသွားခြင်း
ပထဝီဝင်ပညာသမိုင်း
သမိုင်းကြောင်းပထဝီဝင်
မြေပုံကားချပ်များ
ရှေးခေတ်ပထဝီဝင်၊ ရှေးခေတ်ခရီးသွား
ဒေသဆိုင်ရာ ပထဝီဝင်နှင့် သွားလာခြင်း
ဥပမာ - မြန်မာနိုင်ငံ ပထဝီဝင်ပညာ

၉၁၅.၉၁

၎င်းမျိုးတူအမှတ်ရရန် အောက်ပါအတိုင်း
တည်ဆောက်ရသည် -

ပထဝီဝင်ပညာ ၉၁၀

မြန်မာနိုင်ငံဒေသအမှတ် ၅၉၁

ဇယား (၂) မှ ဒေသအမှတ် ၄ - ၉ ကို

အခြေခံအမှတ် (၉၁) သို့

ထည့်ပေါင်းရသည်။ ၉၁၅.၉၁

ဥပမာပ ပထဝီဝင်၊ ခရီးသွား

အာရှ ပထဝီဝင်၊ ခရီးသွား

အာဖရိက ပထဝီဝင်၊ ခရီးသွား

မြောက်အမေရိက ပထဝီဝင်၊ ခရီးသွား

၉၁၈	တောင်အမေရိက ပထဝီဝင်၊ ခရီးသွား
၉၁၉	ပစိဖိတ်နှင့် အတ္တလန်တိတ်ကျွန်းများ၏ ပထဝီဝင်၊ ခရီးသွား
၉၂၀	အထွေထွေအတ္ထုပ္ပတ္တိ
၉၂၁	ဒဿနိကဗေဒပညာရှင်
၉၂၂	ဘာသာရေးဆိုင်ရာ ခေါင်းဆောင်များ၊ တွေးခေါ်ပညာရှင်များနှင့် လုပ်သားများ
၉၂၃	လူမှုရေးသိပ္ပံဆိုင်ရာပုဂ္ဂိုလ်များ
	နိုင်ငံအကြီးအကဲများ
	(ဘုရင်များ၊ ဘုရင်မများ၊ သမ္မတများ)
.၁	နိုင်ငံရေးသိပ္ပံဆိုင်ရာပုဂ္ဂိုလ်များ
.၂	ဘောဂဗေဒပညာရှင်များ
.၃	အလုပ်သမားခေါင်းဆောင်များ
.၃၁	ဥပဒေပညာရှင်များ
.၄	ပြည်သူ့အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာပုဂ္ဂိုလ်များ
.၅	ပညာရေးဆိုင်ရာပုဂ္ဂိုလ်များ
.၇	ဝါကိဇ္ဇဗေဒသမားများ
.၈	ဘာသာစကားဆိုင်ရာပုဂ္ဂိုလ်များ
၉၂၄	သိပ္ပံပညာရှင် (ရိုးရိုး)
၉၂၅	နည်းပညာဆိုင်ရာပုဂ္ဂိုလ်များ
၉၂၆	အနုပညာဆိုင်ရာပုဂ္ဂိုလ်များ
၉၂၇	စာပေဆိုင်ရာပုဂ္ဂိုလ်များ
၉၂၈	ဆွေစဉ်မျိုးဆက်များ၊ ဘွဲ့တံဆိပ်
၉၂၉	အဆောင်အယောင်များ
၉၃၀	ရှေးခေတ်သမိုင်း
၉၃၁	တရုတ်ပြည်
၉၃၂	အီဂျစ်

၉၃၃		ပါလက်စတိုင်း
၉၃၄		အိန္ဒိယ
၉၃၅		မက်ဆီဂိုတေးမီးယား
၉၃၆		မြောက်နှင့် အနောက်ဥရောပ
၉၃၇		ရောမနိုင်ငံ
၉၃၈		ဂရိ
၉၃၉		အခြားဒေသများ၏ ရှေးခေတ်သမိုင်း
၉၄၀		ခေတ်သစ်ဥရောပသမိုင်း
၉၄၀	. ၃	ပထမကမ္ဘာစစ် (၁၉၁၄ - ၁၉၁၈)
	. ၅	၂၀ ရာစုနှစ် ဥရောပ
	. ၅၃	ဒုတိယကမ္ဘာစစ် (၁၉၃၉ - ၁၉၄၅)
၉၄၁		ဗြိတိသျှကျွန်း၊ ယူကေနိုင်ငံ
	. ၁	စကော့တလန်
	. ၅	အိုင်ယာလန်
၉၄၂		အင်္ဂလိပ်နှင့် ဝေးလ်(စ်)
၉၄၃		ဂျာမနီ
၉၄၄		ပြင်သစ်
၉၄၅		အီတလီ
၉၄၆		အိုင်စီရီကျွန်းဆွယ်နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်
၉၄၈		စကင်ဒီနေဗီးယား
	. ၁	နော်ဝေး
	. ၅	ဆွီဒင်
	. ၉	ဒိန်းမတ်
၉၄၉		ဥရောပအခြားအပိုင်းများ
	. ၂	နယ်သာလန် (ဟော်လန်)
	. ၃	ဘယ်လ်ဂျီယန်
	. ၄	ဆွစ်ဇာလန်

	. ၅	ဂရီ
	. ၆	ဘော်လတန်ကျွန်ဆွယ်
	. ၇	ယူဂိုဆလားဗီးယားနှင့်ဘူဂေးရီးယား
	. ၈	ရိုမေးနီးယား
၉၅၀		ခေတ်သစ်အာရှသမိုင်း
၉၅၁		တရုတ်ပြည်
	. ၉	ကိုရီးယား
၉၅၂		ဂျပန်
၉၅၃		အရေဗျကျွန်းဆွယ်
၉၅၄		အာရှတိုက်တောင်ပိုင်း(အိန္ဒိယ)
	. ၉	ပါကစ္စတန်
၉၅၅		အီရန်(ပါးရှား)
၉၅၆		အရှေ့အလယ်ပိုင်း
	. ၄	ဆိုက်ပရပ်
	. ၇	အီရတ်
	. ၉	အရှေ့ မက်ဒီတာရေးနီးယားနိုင်ငံများ
	. ၉၁	ဆီးရီးယား
	. ၉၂	လက်ဘနွန်
	. ၉၄	အစ္စရေး
	. ၉၅	ဂျော်ဒန်
၉၅၇		ဆိုက်ဘေးရီးယား
		(အာရှတိုက်ဘက်တွင် ပါဝင်သော ရုရှား)
၉၅၈		အာရှတိုက်အလယ်ပိုင်း
	. ၁	အာဖဂန်နစ္စတန်
	. ၄	တာကစ္စတန်
၉၅၉		အရှေ့တောင်အာရှ
	. ၁	မြန်မာနိုင်ငံ

	. ၃	ထိုင်း(ယိုးဒယား)
	. ၄	လာအို
	. ၅	မလေးရှား
	. ၆	ကမ်းပူးချား (ကမ္ဘောဒီးယား)
	. ၇	ဗီယက်နမ်
	. ၈	အင်ဒိုနီးရှား
	. ၉	ဖိလစ်ပိုင်
၉၆၀		အာဖရိက
၉၆၂		အီဂျစ်နှင့်ဆူဒန်
၉၆၃		အီသီယိုးပီးယား
၉၆၄		မော်ရော
၉၆၅		အယ်လ်ဂျီးရီးယား
၉၆၆		အနောက်အာဖရိက
	. ၇	ဂါနာ
၉၆၇		အာဖရိက အလယ်ပိုင်း
	. ၃	အင်တိုလာ
	. ၆၁	ယူဂန်ဒါ
၉၆၈		တောင်အာဖရိက
	. ၉	ဂိုဒီးရှား၊ မာလဝီ
၉၆၉		တောင်အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာကျွန်းစုများ
၉၇၀		မြောက်အမေရိက
၉၇၁		ကနေဒါနိုင်ငံ
၉၇၂		မက္ကစီကို ပြည်ထောင်စု
၉၇၃		အမေရိကန် ပြည်ထောင်စု
၉၇၄		အရှေ့မြောက်ပိုင်း အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု
၉၇၅		အရှေ့တောင်ပိုင်း အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု
၉၇၆		တောင်အလယ်ပိုင်း အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု

၉၇၇
၉၇၈
၉၇၉
၉၈၀
၉၈၁
၉၈၂
၉၈၃
၉၈၄
၉၈၅
၉၈၆

.၁

မြောက်အလယ်ပိုင်း အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု
အနောက်ပိုင်း အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု
ပစိဖိတ်ကမ်းရိုးတန်းပြည်နယ်များ
တောင်အမေရိကသမိုင်း
ဘရာဇီးလ်
အာဂျင်တီးနား
ချီလီ
ဆိုလစ်ဗီးယား
ပီရူး
ကိုလံဘီးယား

မျိုးတူစု အက္ခရာစဉ်အညွှန်း

က

ကချင်စာပေ	၈၉၅.၈၀၀၂
ကချင်ပြည်နယ်	၉၅၉.၁၁၁
ကချင်ဘာသာစကား	၄၉၅.၈၀၀၂
ကဇာတ်	၇၉၂
ကယားစာပေ	၈၉၅.၉၁၉၃
ကယားပြည်နယ်	၉၅၉.၁၂၁
ကယားဘာသာစကား	၄၉၅.၉၁၉၃
ကရင်စာပေ	၈၉၅.၉၁၉၂
ကရင်ပြည်နယ်	၉၅၉.၁၂၂
ကရင်ဘာသာစကား	၄၉၅.၉၁၉၂
ကလေးကဗျာများ	၃၉၈.၈
ကလေးစာပေ	၀၂၈.၅
ကလေးစာအုပ်များ	၀၂၈.၅
ကလေးစိတ်ပညာ	၁၅၅.၄
ကလေးလေ့လာခြင်း	၁၅၅.၄
ကာတွန်းရေးဆွဲနည်း	၇၄၁.၅
ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဥပဒေ	၃၄၆.၀၇
ကံကုလ သင်္ချာ	၅၁၅
ကောလိပ်နှင့် တက္ကသိုလ်စာကြည့်တိုက်များ	၀၂၇.၇
ကောလိပ်နှင့် တက္ကသိုလ်များ	၃၇၈.၁
ကိုရမ်ကျမ်းစာ	၂၉၇.၁၂၂
ကိုရီးယားစာပေ	၈၉၅.၇
ကတ်သလောက်များ၊ စာအုပ်	၀၁၀
ကတ်တလောက်လုပ်ငန်း	၀၂၅.၃

ကုန်ထုတ်ဝါတုပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်မှု	၆၆၁
ကုန်ထုတ်လုပ်မှု	၆၇၀
ကုန်သွယ်ရေး	၃၈၀
ကုန်လမ်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး	၃၈၈
ကမ္ဘာမြေကြီး	၅၂၅
ကမ္ဘာလှည့်ခရီး	၉၁၀.၄၁
ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ	၃၄၁.၂၃
ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေး	၃၈၂
ကမ္ဘာ့သမိုင်း	၉၀၉
ကျောက်ပညာ	၅၅၂
ကျောက်ပုံနှိပ်အတတ်	၇၆၃
ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကျွင်း	၅၆၀
ကျောင်းကျန်းမာရေး	၃၇၁.၇
ကျောင်းစာကြည့်တိုက်များ	၀၂၇.၈
ကျောင်းစည်းကမ်း	၃၇၁.၅
ကျောင်းသားများ	၃၇၁.၈
ကျန်းမာရေး	၆၁၃
ကြေးနန်းဆက်သွယ်ရေး	၃၈၄
ကြော်ငြာလုပ်ငန်း	၆၅၉
ကြယ်တာရာများ	၅၂၃.၈
ကွန်မြူနစ်ဝါဒ	၃၂၀.၅၃၂
ကြွေထည်မြေထည်လုပ်ငန်း	၆၆၆

ခ

ခရီးသွားခြင်း	၉၁၀.၄
ခရစ်ယာန်ဘာသာ - စာနယ်ဇင်း	၂၀၅
ခရစ်ယာန်ဘာသာ - လေ့လာခြင်းနှင့် သင်ကြားခြင်း	၂၀၇

ခရစ်ယာန်ဘာသာ - အဘိဓာန်	၂၀၃
ခရစ်ယာန်သမ္မာကျမ်းစာ	၂၂၀
ချက်နည်းပြုတ်နည်း	၆၄၁.၅
ချင်းစာပေ	၈၉၅.၈၀၀၁
ချင်းပြည်နယ်	၉၅၉.၁၁၂
ချင်းဘာသာစကား	၄၉၅.၈၀၀၁
ခွဲစိတ်ကုသမှုပညာ	၆၁၇

ဂ

ဂဏန်းသင်္ချာ	၅၁၃
ဂရိစာပေ	၈၈၀
ဂရိဘာသာစကား	၄၈၀
ဂရိတ်ဗြိတိန်	၉၄၁
ဂဲဩမေတြီ (ဂျီဩမေတြီ)	၅၁၆
ဂေါက်သီးရိုက်ကစားနည်း	၇၉၆.၃၅၂
ဂျပန်စာပေ	၈၉၅.၆
ဂျပန်နိုင်ငံ	၉၅၂
ဂျပန်နိုင်ငံ - သမိုင်း	၉၅၂
ဂျပန်ဘာသာစကား	၄၉၅.၆
ဂျာမနီနိုင်ငံ	၉၄၃
ဂျာမနီနိုင်ငံ - သမိုင်း	၉၄၃
ဂျာမန်ကဗျာ	၈၃၁
ဂျာမန်စာစီစာကုံး	၈၃၄
ဂျာမန်စာပေ	၈၃၀
ဂျာမန်ပြဇာတ်	၈၃၂
ဂျာမန်ဘာသာစကား	၄၃၀
ဂျာမန်ဘာသာစကား - သဒ္ဒါ	၄၃၅

ဂျာမန်ဘာသာစကား - အဘိဓာန်	၄၃၃
ဂျာမန်ဝတ္ထု	၈၃၃
ဂျီသြမေတြီ	၅၁၆
ဂျုံ	၆၃၃.၁၁
ဂြိုဟ်များ	၅၂၃.၄

C

ငါးဖမ်းခြင်း	၆၃၉.၂
ငါးများခြင်း (အားကစားအတွက်သာ)	၇၉၉
ငွေကြေး	၃၂၂.၄
ငွေပန်းတိမ်	၇၃၉.၂၄
ငှက်များ	၃၉၈.၆

စ

စကားထာ	၃၉၈.၆
စကားပုံများ	၃၉၈.၉
စကားလိမ်	၃၉၈.၆
စပိန်စာပေ	၈၆၀
စပန်နိုင်ငံ	၉၄၆
စပန်နိုင်ငံ - သမိုင်း	၉၄၆
စပိန်ဘာသာစကား	၄၆၀
စာကြည့်တိုက် စီမံခန့်ခွဲရေး	၀၂၅.၁
စာကြည့်တိုက်ပညာ	၀၂၀
စာကြည့်တိုက်များ၊ ကောလိပ်နှင့် တက္ကသိုလ်	၀၂၇.၇
စာကြည့်တိုက်များ၊ ပြည်သူ့	၀၂၇.၄
စာကြည့်တိုက်များ၊ အထူး	၀၂၆
စာစုစာရင်း	၀၁၀

စာနယ်ဇင်း - အညွှန်းများ	၀၅၀
စာပေ	၈၀၀
စာပေ - စာနယ်ဇင်း	၈၀၅
စာပေ - စွယ်စုံကျမ်း	၈၀၃
စာပေ - ပေါင်းချုပ်	၈၀၈
စာပေ - လေ့လာခြင်းနှင့် သင်ကြားခြင်း	၈၀၇
စာပေ - အဘိဓာန်	၈၀၃
စာပေ - အသင်းအဖွဲ့များ	၈၀၆
စာပေးစာယူသင်တန်း	၃၇၄.၄
စာပို့လုပ်ငန်း	၃၈၃
စာဖတ်ခြင်း	၀၂၈
စာမတတ်သူပပျောက်ရေး	၃၇၉.၂၄
စာရင်းကိုင်ပညာ	၆၅၇
စာရင်းအင်းပညာ	၃၁၀
စာသင်ကျောင်းများ	၃၇၁
စာအုပ်ကတ်တလောက်	၀၁၀
စာအုပ်များနှင့် စာဖတ်ခြင်းအလေ့အထ	၀၂၈.၉
စီမံခန့်ခွဲရေးပညာ	၆၅၀
စီမံအုပ်ချုပ်မှုပညာ	၆၅၈
စီပွားရေး	၃၃၀
စက်မှုပညာ	၆၂၀
စက်မှုလုပ်ငန်း	၃၃၈.၇၆
စိုက်ပျိုးရေး	၆၃၀
စိုက်ပျိုးရေး - ဘောဂပေဒဆိုင်ရာ	၃၃၈.၁
စစ်ကိုင်းတိုင်း	၉၅၉.၁၁၃
စစ်ဆင်ရေး	၃၅၅.၄
စစ်တုရင်ကစားနည်း	၇၉၄.၁

စစ်ပညာ	၃၅၅
စစ်သားဘဝ	၃၅၅.၁
စိတ်ပညာ	၁၅၀
စိတ်ပညာ - အဘိဓာန်	၁၅၀.၃
စိတ်ရောဂါ	၆၁၆.၈၉
စုန်းအတတ်	၁၃၃.၄
စွယ်စုံကျမ်းနှင့် အဘိဓာန်များ	၁၃၀

ဆ

ဆရာဖြစ်သင်တန်း	၃၇၀.၇
ဆရာများ - သင်တန်း	၃၇၀.၇
ဆရာအတတ်သင်	၃၇၀.၇
ဆေးပညာ	၆၁၀
ဆေးဝါးဗေဒ	၆၁၅
ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံ	၉၄၇
ဆိုရှယ်လစ်ဝါဒ	၃၂၀.၅၃၁
ဆင်ယင်ထုံးစံ၊ မှု	၃၉၁
ဆန်စပါး	၆၃၃.၁၈

ဇ

ဇာတာဖွဲ့နည်း	၁၃၃.၅
ဇာထိုးပန်းထိုး	၇၄၆.၄
ဇီဝဗေဒ	၅၇၄

တ

တနင်္သာရီတိုင်း	၉၅၉.၁၂၃
တရားဥပဒေ	၃၄၀

တရားဥပဒေပြုခြင်း	၃၂၈
တရုတ်စာပေ	၈၉၅.၁
တရုတ်နိုင်ငံ	၉၅၁
တရုတ်နိုင်ငံ - သမိုင်း	၉၅၁
တရုတ်ဘာသာစကား	၄၉၅.၁
တိရစ္ဆာန်ရုံ	၅၉၀.၇၄၄
တက္ကသိုလ် ကောလိပ် စာကြည့်တိုက်များ	၁၂၇.၇
တက္ကသိုလ် ကောလိပ်များ	၃၇၈.၁
တင်းနစ်ကစားနည်း	၇၉၆.၃၄၂
တောင်နှင့် တောင်တက်ခြင်း	၇၉၆.၅
တောင်အမေရိကတိုက်	၉၁၈
တောင်အမေရိက - သမိုင်း	၉၈၀

၀

တွင်းထွက်ရတနာများ	၅၅၃.၈
ထိုင်းနိုင်ငံ	၉၅၉.၃
ထုတ်လုပ်ရေးဘောဂဗေဒ	၃၃၀
ထွက်ကုန်များ	၃၃၈

၃

ဒဿနိကဗေဒ	၁၀၀
ဒဿနိကဗေဒ - စွယ်စုံကျမ်း	၁၀၃
ဒဿနိကဗေဒ၊ အနောက်တိုင်း	၁၉၀
ဒဿနိကဗေဒ၊ အဘိဓာန်	၁၀၃
ဒဿနိကဗေဒ၊ အရှေ့တိုင်း	၁၈၀
ဒီမိုကရေစီ	၃၂၁.၄
ဒုတိယကမ္ဘာစစ် (၁၉၃၉-၁၉၄၅)	၉၄၀.၅၃

ဒဏ္ဍာရီများ

၃၉၈

ဇ

ဇလေ့ထုံးစံ

၃၉၀

ဇာတုပေဒ

၅၄၀

ဇာတုပေဒ၊ ရူပနှင့် သီအိုရီ

၅၄၁

ဇာတုပေဒ - လက်တွေ့

၅၄၂

ဇာတုပေဒ၊ သရုပ်ခွဲ

၅၄၃

ဇာတုပေဒ၊ သြဂဲနစ်

၅၄၇

ဇာတုပေဒ၊ အင်သြဂဲနစ်

၅၄၆

ဇာတုအင်ဂျင်နီယာ

၆၆၀.၂၈

ဇာတ်ခွဲခန်းသုံးပစ္စည်းများ

၅၄၂

ဇာတ်ပုံပညာ

၇၇၀

န

နယူးဇီလန်နိုင်ငံ

၉၉၃.၁

နူးကလီးယား ရူပပေဒ

၅၃၉.၇

နေ

၅၂၃.၇

နေ့ထူးနေ့မြတ်များ

၃၉၄

နို့တိုက်သတ္တဝါများ

၅၉၉

နို့ထွက်ပစ္စည်းများ

၆၃၇

နက္ခတ္တပေဒ

၅၂၀

နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေး

၃၂၇

နိုင်ငံရေး

၃၂၀

နလုံး - ရောဂါများ

၆၁၆.၁၂

ပ

ပညာရေး	၃၇၀
ပညာရေးစိတ်ပညာ	၃၇၀.၁၅
ပညာရေး၊ မသင်မနေရ	၃၇၉.၂၃
ပညာရေး၊ မူလတန်း	၃၇၂
ပညာရေး၊ လူမှုရေး	၃၇၀.၁၉
ပညာရေး၊ သက်ကြီး	၃၇၄
ပညာရေး၊ အဆင့်မြင့်	၃၇၈
ပညာရေး၊ အထက်တန်း	၃၇၃
ပညာရေး၊ အလယ်တန်း	၃၇၃
ပထမ ကမ္ဘာစစ် (၁၉၁၄-၁၉၁၈)	၉၄၀.၃
ပထဝီဝင်	၉၁၀
ပထဝီဝင်၊ ရှေးခေတ်	၉၁၃
ပထဝီဝင် - အဘိဓာန်	၉၁၀.၃
ပလပ်စတစ်လုပ်ငန်း	၆၆၈.၄
ပါဠိဘာသာစကား	၄၉၁.၃၈
ပိသုကာပညာ	၇၂၀
ပဲခူးတိုင်း	၉၅၉.၁၂၄
ပေါ်တီတီဘာသာစကား	၄၆၀
ပိုးမွှေးမြူရေး	၆၃၈.၂
ပုံဆွဲပညာ	၇၄၀
ပုံနှိပ်လုပ်ငန်း	၆၈၆.၂
ပုံပြင်များ	၃၉၈
ပန်းချီပညာ	၇၅၀
ပန်းချီပညာ - သမိုင်း	၇၅၉
ပန်းတိမ်အတတ်ပညာ	၇၃၉
ပျားမွှေးမြူရေး	၆၃၈.၁
ပြဇာတ်	၇၈၂.၁

ပြက္ခဒိန်များ	၅၂၉.၃
ပြင်ပကစားခုန်စားခြင်း	၇၉၆
ပြင်သစ်ကဗျာ	၈၄၁
ပြင်သစ်စာပေ	၈၄၀
ပြင်သစ်နိုင်ငံ	၉၄၄
ပြင်သစ်ပြဇာတ်	၈၄၂
ပြင်သစ်ဘာသာစကား	၄၄၀
ပြင်သစ်ဘာသာစကား - သဒ္ဒါ	၄၄၅
ပြင်သစ်ဘာသာစကား - အဘိဓာန်	၄၄၃
ပြင်သစ်ဝတ္ထု	၈၄၃
ပြည်တွင်းကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး	၃၈၁
ပြည်နယ်အစိုးရ	၃၅၂
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး	၆၁၄
ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်များ	၀၂၇.၄
ပြည်သူ့စီမံအုပ်ချုပ်မှုပညာ	၃၅၀
ပြည်သူ့ပညာရေး	၃၇၀
ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာရေး	၃၃၆
ပြည်သူ့ရဲဝန်ထမ်း	၃၆၃.၂
ပွဲလမ်းသဘင်များ	၃၉၄

ဖ

ဖက်ဆစ်ဝါဒ	၃၂၀.၅၃၃
ဖန်ထည်ပညာ	၇၄၈
ဖွဲ့စည်းအုပ်ချုပ်ပုံ အခြေခံဥပဒေ	၃၄၂

ဗ

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ	၉၅၉.၂
-----------------	-------

ဗေဒင်ဟောနည်း	၁၃၃.၃
ဗုဒ္ဓကျမ်းစာပေ	၂၉၄.၃၈
ဗုဒ္ဓဘာသာအယူဝါဒ	၂၉၄.၃

ဘ

ဘာသာစကား	၄၀၀
ဘာသာစကား - စွယ်စုံကျမ်း	၄၀၃
ဘာသာစကား - အဘိဓာန်	၄၀၃
ဘာသာရေး - အဘိဓာန်	၂၀၀.၃
ဘာသာရေးဆိုင်ရာ ပညာရေး	၃၇၇
ဘာသာအယူဝါဒ	၂၀၀
ဘူမိဗေဒ	၅၅၀
ဘူမိဗေဒ၊ မီးတောင်များ	၅၅၁.၂
ဘူမိဗေဒ၊ မြေငလျင်	၅၅၁.၂၂
ဘောဂဗေဒ	၃၃၀
ဘောလုံးကစားနည်း	၇၉၆.၃၃၄
ဘော်လီဘောကစားနည်း	၇၉၆.၃၂၅
ဘင်္ဂါလီဘာသာစကား	၄၉၁.၄၄
ဘဏ္ဍာရေး	၃၃၆
ဘဏ်နှင့် ဘဏ်လုပ်ငန်း	၃၃၂.၁
ဘတ်ဂျက်	၃၃၆.၃
ဘုန်းကြီးကျောင်း	၃၃၇.၃

မ

မကွေးတိုင်း	၉၅၉.၁၁၄
မလေးရှားနိုင်ငံ	၉၅၉.၅
မသင်မနေရ ပညာရေး	၃၇၉.၂၃

မိဘဆရာအသင်း	၃၇၀.၁၉၃၁၂
မီးတောင်များ	၅၅၁.၂
မီးရထား ပို့ဆောင်ရေး	၃၈၅
မူကြိုကျောင်းများ	၃၇၂.၂၁၆
မူလတန်းပညာရေး	၃၇၂
မက္ကင်းနစ်	၅၃၁
မန္တလေးတက္ကသိုလ်	၃၇၈.၅၉၁
မန္တလေးတိုင်း	၉၅၉.၁၁၅
မျိုးတူစုပြုခြင်း - စာအုပ်များ	၀၂၅.၄
မျိုးတူစုလုပ်ငန်း	၀၂၅.၄
မျက်မှောက်ခေတ် ၂၀-ရာစုသမိုင်း	၉၄၀.၅
မျက်လှည့်	၁၃၃.၄
မြန်မာ့စပယ်အင်ဂျင်နီယာ	၆၂၈
မြေလျင်	၅၅၁.၂၂
မြေပိုင်ရှင်စနစ်	၃၂၁.၃
မြို့ပြနှင့် ရှုခင်းအနုပညာ	၇၁၀
မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ	၆၂၄
မြောက်အမေရိကတိုက်	၉၁၇
မြောက်အမေရိက - သမိုင်း	၉၇၀
မြန်မာကဗျာ	၈၉၅.၈၁
မြန်မာစကားပုံ	၃၉၈.၉၉၅၈
မြန်မာစာစီစာကုံး	၈၉၅.၈၄
မြန်မာစာပေ	၈၉၅.၈
မြန်မာနိုင်ငံ	၉၅၉.၁
မြန်မာနိုင်ငံ - စာရင်းအင်း	၃၁၅
မြန်မာနိုင်ငံ ပြည်သူ့လွှတ်တော်	၃၂၈.၅၉၁
မြန်မာနိုင်ငံရဲဝန်ထမ်း	၃၆၃.၂

မြန်မာနိုင်ငံ သန်းခေါင်စာရင်း	၃၁၅
မြန်မာနိုင်ငံ - အခြေခံဥပဒေ	၃၄၂-၅၉၁
မြန်မာပြဇာတ်	၈၉၅.၈၂
မြန်မာဖတ်စာ	၄၉၅.၈၆၆
မြန်မာဘာသာစကား	၄၉၅.၈
မြန်မာဘာသာစကား - စကားရင်းမြစ်	၄၉၅.၈၂
မြန်မာဘာသာစကား - ဖတ်စာများ	၄၉၅.၈၆၆
မြန်မာဘာသာစကား - သဒ္ဒါ	၄၉၅.၈၅
မြန်မာဘာသာစကား - အဘိဓာန်	၄၉၅.၈၃
မြန်မာဘာသာစကား - အသံထွက်	၄၉၅.၈၁
မြန်မာဝတ္ထု	၈၉၅.၈၃
မြန်မာသတင်းစာ	၀၇၉.၅၉၁
မြန်မာသဒ္ဒါ	၄၉၅.၈၅
မြန်မာအဘိဓာန်	၄၉၅.၈၃
မွေးစာရင်း	၃၁၂.၁
မွေးမြူရေး	၆၃၆
မွန်စာပေ	၈၉၅.၉၃၁
မွန်ပြည်နယ်	၉၅၉.၁၂၅
မွန်ဘာသာစကား	၄၉၅.၉၃၁
မူခင်းများ	၃၆၄
မှတ်ဉာဏ်	၁၅၃
ဃ	
ယိုးဒယားစာပေ	၈၉၅.၉၁
ယက်ထည် အနုပညာ	၇၄၆
ယုတ္တိဗေဒ	၁၆၀

၇

ရခိုင်ပြည်နယ်	၉၅၉.၁၂၆
ရာဇဝတ်မှုဗေဒ	၃၆၄
ရာဇဝတ်ဥပဒေ	၃၄၅
ရုရှားစာပေ	၈၉၁.၇
ရုရှားနိုင်ငံ (၁၉၁၇ မတိုင်မီ)	၉၄၇
ရုရှားဘာသာစကား	၄၉၁.၇
ရူပဓာတုဗေဒ	၅၄၁
ရူပဗေဒ	၅၃၀
ရူပဗေဒ - နူးကလီးယား	၅၃၉.၇
ရူပဗေဒ - မက္ကင်းနစ်	၅၃၁
ရူပဗေဒ - လျှပ်စစ်	၅၃၇
ရူပဗေဒ - သံလိုက်	၅၃၈
ရူပဗေဒ - အလင်း	၅၃၅
ရူပဗေဒ - အသံ	၅၃၄
ရေကြောင်း၊ လေကြောင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး	၃၈၇
ရေကြောင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး	၃၈၆
ရေတပ်	၃၅၉
ရေသတ္တဝါ	၅၉၇
ရေသန့်အင်ဂျင်နီယာ	၆၂၈
ရောဂါများ	၆၁၆
ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု	၃၉၀
ရိုရိုးသိပ္ပံ	၅၀၀
ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်	၃၇၈.၅၉၁
ရန်ကုန်တိုင်း	၉၅၉.၁၂၇
ရုက္ခဗေဒ	၅၈၀
ရုပ်တုပညာ	၇၃၀

ရုပ်ပုံအနုပညာ	၇၆၀
ရုံးလုပ်ငန်း အုပ်ချုပ်မှုပညာ	၆၅၁
ရွေးကောက်ပွဲ	၃၂၄
ရှားပါးစာအုပ်များ	၀၉၀
ရှေးခေတ်ပထဝီဝင်	၉၁၃
ရှေးခေတ်သမိုင်း	၉၃၀
ရှေးသီချင်းများ	၈၉၅.၉၁၉၁
ရှမ်းစာပေ	၉၅၉.၁၁၆
ရှမ်းပြည်နယ်	၉၅၉.၁၁၆
ရှမ်းဘာသာစကား	၄၉၅.၉၁၉၁
ရွှေပန်းတိမ်	၇၃၉.၂၂

လ

လ	၅၂၃.၃
လူမှုရေးကလပ်အသင်းများ	
လူမှုရေးကျင့်စဉ်ဝတ္တရားများ	၃၉၅
လူမှုရေးပညာ	၃၀၁
လူမှုရေးသိပ္ပံ	၃၀၀
လူမှုရေးဥပဒေ	၃၄၄
လူမှုဝန်ထမ်း	၃၆၀
လူမှုဝန်ထမ်းလုပ်ငန်း	၃၆၁
လူမှုဝန်ထမ်းအသင်းအဖွဲ့များ	၃၆၆
လူမှုအခွင့်အရေးများ	၃၂၃.၄
လူဝင်လူထွက်	၃၂၅
လူဦးရေစာရင်း	၃၁၂
လူ့ခန္ဓာဗေဒ	၆၁၂
လေတပ်	၃၅၈

လောကီပညာ	၁၃၃
လက္ခဏာပညာ	၁၃၃.၆
လက်တင်စာပေ	၈၇၀
လက်တင်ဘာသာစကား	၄၇၀
လက်နှိပ်စက်ရိုက်နည်းပညာ	၆၅၂.၃
လက်မှုပညာ	၇၄၅.၅
လက်ရေးစာမူ	၀၉၀
လက်ရေးတို	၆၅၃
လောင်စာထုတ်လုပ်မှု	၆၆၂
လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး	၃၈၀
လယ်ယာမြေ	၃၃၃
လျှပ်စစ်	၅၃၇
လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာ	၆၂၁.၃

၀

ဝင်ငွေခွန်	၃၃၆.၂၄
ဝတ်စားဆင်ယင်မှု	၃၉၁

သ

သတင်းစာပညာ	၀၇၀
သမဝါယမလုပ်ငန်း	၃၃၄
သမိုင်း - စာနယ်ဇင်း	၉၀၅
သမိုင်း - မျက်မှောက်ခေတ် ၂၀-ရာစု	၉၄၀.၅
သမိုင်း - မျက်မှောက်ခေတ် ဥရောပ	၉၄၀
သမိုင်း - ရှေးခေတ်	၉၃၀
သမိုင်း - အဘိဓာန်	၉၀၃
သရုပ်ခွဲ ဓာတုဗေဒ	၅၄၃

သားဖွားပညာ	၆၁၈
သီချင်း	၈၈၃.၆
သီရိလင်္ကာ	၉၅၄.၉၃
သီးနှံ	၆၃၁
သူငယ်တန်း	၃၇၂.၂၁၈
သေစာရင်း	၃၁၂.၂
သံတမန် ဆက်သွယ်ရေး	၃၄၁.၇
သံလိုက်	၅၃၈
သက်ကြီးပညာရေး	၃၇၄
သက်မွေးဝမ်းကျောင်းနှင့် လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အကျင့်တရား	၁၇၄
သက်ဦးဆံပိုင်စနစ်	၃၂၁.၆
သင်ကြားနည်းစနစ်များ	၃၇၁.၃
သင်္ချာ	၅၁၀
သင်္ချာ - ကဲကုလ	
သင်္ချာ - ဂဏန်းသင်္ချာ	
သင်္ချာ - ရှိသြမေတြီ	
သင်္ချာ - အက္ခရာသင်္ချာ	
သင်္ချာ၊ အသုံးချ	၅၁၉
သင်ရိုးညွှန်းတမ်း	၃၇၅
သစ်တောပညာ	၆၃၄
သတ္တဗေဒ	၅၉၀
သတ္တုထုတ်လုပ်မှု	၆၆၉
သန်းခေါင်စာရင်း	၃၁၂
သိပ္ပံ	၅၀၀
သိပ္ပံ၊ အသုံးချ	၆၀၀
သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး	၃၈၀
သွေးတိုး - ရောဂါ	၆၁၆.၁၃၂

ဟ

ဟိန္ဒူကျမ်းစာများ	၂၉၄-၅၉၂
ဟိန္ဒူဘာသာစကား	၄၉၁-၄၃
ဟိန္ဒူဘာသာအယူဝါဒ	၂၉၄-၅

အ

အကောက်ခွန်	၃၃၆-၂၆
အကျင့်တရားပညာ	၁၇၈
အကျဉ်းထောင်များ	၃၆၅
အခွန်တော်	၃၃၆
အစာအဟာရနည်းပညာ	၆၆၄
အစာအိမ် - ရောဂါ	၆၁၆-၃၃
အဆောက်အဦး	၆၉၀
အဆင့်မြင့်ပညာရေး	၃၇၈
အဆုပ်ရောဂါ	၆၁၆-၂၄
အထူးစာကြည့်တိုက်များ	၀၂၆
အထက်တန်းပညာရေး	၃၇၃
အထက်မြန်မာပြည်	၉၅၉-၁၁
အထွေထွေ	၀၀၀
အနုပညာ	၇၀၀
အနုပညာ - စာနယ်ဇင်း	၇၀၅
အနုပညာ - စွယ်စုံကျမ်း	၇၀၃
အနုပညာ - သမိုင်း	၇၀၉
အနုပညာ - အဘိဓာန်	၇၀၃
အနုပညာ - အသင်းအဖွဲ့	၇၀၆
အနောက်တိုင်း ဒဿနိကပေဒ	၁၉၀

အပူ	၅၃၆
အပန်းဖြေမှု	၇၉၀
အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး	၃၈၂
အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ တရားဥပဒေ	၃၄၁
အဖျော်ယမကာ	၆၆၃
အမေရိကန်စာပေ	၈၁၀
အမဲလိုက်ခြင်း	၆၃၉.၁
အမဲလိုက်ခြင်း (အားကစားအတွက်သာ)	၇၉၉
အမျိုးသမီးပညာရေး	၃၇၆
အမျိုးသားရေးဝါဒ	၃၂၀.၅၄
အရေပြား - ရောဂါ	၆၁၆.၅
အရှေ့တောင်အာရှ	၉၅၉
အရှေ့တိုင်း ဒဿနိကဗေဒ	၁၈၀
အရှေ့ဖျားနိုင်ငံ	၉၅၆
အလင်း	၅၃၅
အလယ်တန်း ပညာရေး	၃၇၃
အသံ	၅၃၄
အသုံးချ သင်္ချာ	
အသုံးချ သိပ္ပံ	
အာဖရိက	၉၁၆
အာဖရိက - သမိုင်း	၉၆၀
အာမခံစနစ်	၃၆၈
အာရှ	၉၁၅
အာရှ - သမိုင်း	၉၅၀
အာရှ၊ အရှေ့တောင်ပိုင်း နိုင်ငံများ	၉၅၉
အီတလီနိုင်ငံ	၉၄၅
အီတာလျံစာပေ	၈၅၀

အိတာလျံဘာသာစကား	၄၅၀
ဥပဒေ	၃၄၀
ဥယျာဉ်စိုက်ပျိုးခြင်း	၆၃၅
ဥရောပ	၉၁၄
ဧရာဝတီတိုင်း	၉၅၉.၁၂၈
ဩဂဲနစ် ဓာတုဗေဒ	၅၄၇
ဩစတေးလျနိုင်ငံ	၉၉၄
အိုးခွက်လုပ်ငန်း	၆၆၆.၃
အက္ခရာသင်္ချာ	၅၁၂
အောက်မြန်မာပြည်	၉၅၉.၁၂
အင်္ဂလန်	၉၄၂
အင်္ဂလိပ်ကဗျာ	၈၂၁
အင်္ဂလိပ်စာစီစာကုံး	၈၂၄
အင်္ဂလိပ်စာပေ	၈၂၀
အင်္ဂလိပ်ပြဇာတ်	၈၂၂
အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကား	၄၂၀
အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကား - သဒ္ဒါ	၄၂၅
အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကား - အဘိဓာန်	၄၂၃
အင်္ဂလိပ်ဝတ္ထု	၈၂၃
အင်ဂျင်နီယာပညာ	၆၂၀
အင်ဂျင်နီယာသုံးပစ္စည်း	၆၂၀.၁
အင်ဩဂဲနစ် ဓာတုဗေဒ	၅၄၆
အင်းဆက်ပိုးများ	၅၉၅.၇
အစ္စလာမ်ဘာသာအယူဝါဒ	၂၉၇
အတ္ထုပ္ပတ္တိ	၉၂၀
အိန္ဒိယစာပေ	၈၉၁.၄
အိန္ဒိယနိုင်ငံ	၉၅၄

အိန္ဒိယဘာသာစကား	၄၉၁.၄
အပ်ချုပ်ပညာ	၆၄၆
အိပ်မက်	၁၃၅
အိမ်တွင်းကစားရန်စားခြင်း	၇၉၃
အိမ်တွင်းမှုသိပ္ပံ	၆၄၀
အိမ်တွင်းအပြင်အဆင်	၇၄၇
အိမ်သုံးပစ္စည်းများ	၆၄၄