

လူငယ်များအတွက် သိပ္ပံသုတ

မာတိကာ

စက်ရုပ်

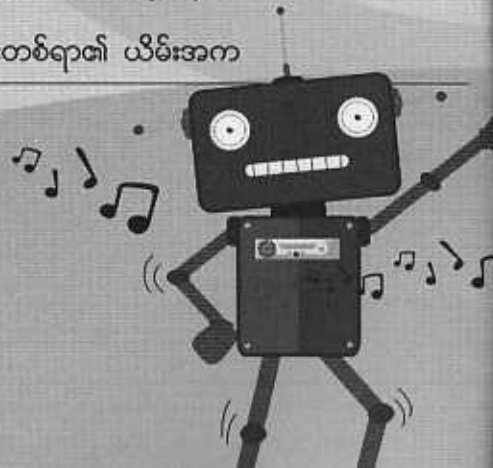
အခန်း(၁) အာကာသတွင်စကားပြောသည့် ပထမဆုံးစက်ရုပ်-ကီရိုဘို

အခန်း(၂) နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်း

အခန်း(၃) အဖော်လုပ်ပေးမည့် စက်ရုပ်လူသားပက်ပါး

အခန်း(၄) ဘောလုံးကစားသမား စက်ရုပ်များ

အခန်း(၅) စက်ရုပ်လူသားတစ်ရာ၏ ယိမ်းအက



တီထွင်မှု

အခန်း(၆) ကမ္ဘာ့ပထမဆုံး လက်ပတ်ဒရုန်းကင်မရာ

အခန်း(၇) မျက်မမြင်များအတွက် စမတ်ဖုန်း

အခန်း(၈) မျက်မမြင်များအတွက် ပရင်တာ

အခန်း(၉) စက္ကန့်(၃၀)အတွင်း ဆဲလ်ဖုန်းဘက်ထရီကို အားပြန်ဖြည့်ပေးနိုင်သည့်ပစ္စည်းတီထွင်မှု

အခန်း(၁၀) အီလက်ထရွန်နစ် ဝိမ်းစက်နှင့် မီဒီယိုဝိမ်းတီထွင်မှု

အခန်း(၁၁) Laptop တီထွင်မှု

လူငယ်များအတွက် သိပ္ပံသုတ

မာတိကာ

အထွေထွေ ပဟုသုတ

အခန်း(၁၂) စမတ်ဖုန်းအကြောင်း သိကောင်းစရာ

အခန်း(၁၃) Blu-ray Disc

အခန်း(၁၄) Bluetooth, Wi-Fi နှင့် Wi-max

အခန်း(၁၅) မီးလုံးရေဒီယိုမှသည် EVD Player သို့

အခန်း(၁၆) CD, DVD နှင့် Blu-ray အကြောင်း သိကောင်းစရာ

အခန်း(၁၇) အလင်းဖန်မျှင် ဆက်သွယ်ရေးကြိုး

အခန်း(၁၈) LED

အခန်း(၁၉) OLED

အခန်း(၂၀) QLED

အခန်း(၂၁) ကွန်ပျူတာလောကထဲက နီရို

အခန်း(၂၂) ကွန်ပျူတာမှတ်ဉာဏ်တွင် သိမ်းဆည်းနိုင်မည့်ပမာဏ

အခန်း(၂၃) Virus Update သို့တာ

