၄။ ကူးတို့လိုင်စင်ရရှိသူက ကူးတို့လုပ်ငန်းမှာ အသုံးပြုတဲ့ ရေယာဉ်တွေနဲ့ စပ်လျဉ်းပြီး ဘာတွေလိုက်နာဆောင်ရွက်ဖို့လိုပါသလဲ?

ကူးတို့လိုင်စင်ရရှိသူက ကူးတို့လုပ်ငန်းမှာ အသုံးပြုတဲ့ ရေယာဉ်တွေနဲ့ စပ်လျဉ်းပြီး အောက်မှာ ဖော်ပြထားတဲ့အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

- (၁) ရေယာဉ်များ ခိုင်ခံ့တောင့်တင်းရမယ်။ ခရီးသည်နဲ့ ကုန်ပစ္စည်းတွေ စနစ်တကျ တင်ဆောင်နိုင်မယ့် အခြေအနေဖြစ်ရပါမယ်။
- (၂) ရေယာဉ်ရဲ့ ကြမ်းခင်း၊ ကိုယ်ထည်၊ ကုန်းပတ်တို့မှာ မလိုအပ်တဲ့ အပေါက်တွေ မရှိစေရပါ။
- (၃) ရေယာဉ်အရွယ်အစားအလိုက် သတ်မှတ်ခွင့်ပြုတဲ့ ခရီးသည်နဲ့ ကုန်ပစ္စည်းတင်ရမယ်။ ရေယာဉ်ကို သတ်မှတ်ခွင့်ပြုတဲ့ အရွယ်အစားအတိုင်း ထားရှိရပါမယ်။ ပြင်ဆင်ပြောင်းလဲခြင်းမပြုရပါ။ ခရီးသည်နဲ့ ကုန်ပစ္စည်းတွေ ပိုမတင်ဆောင်ရပါ။
- (၄) ရေယာဉ်ပေါ်မှာ အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေးအတွက် လေဖြည့်ထားတဲ့ ကျွတ်၊ အသက်ကယ်အင်္ကျီ၊ ဝါး/ ထိပ်နှစ်ဖက်ပိတ်ထားတဲ့ လေလုံပိုက်တွေနဲ့ အသက်ကယ်ဘောတွေကို ခရီးသည်တွေအလွယ်တကူသုံးနိုင်ဖို့ လုံလုံလောက်လောက် အသင့်ထားရှိရပါမယ်။
- (၅) ရေယာဉ်ပေါ်မှာ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားရင် မီးငြိမ်းသတ်နိုင်ရေးအတွက် အသုံးပြုဖို့ မီးသတ်ဆေးဘူး စတာတွေကို ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိရပါမယ်။
- (၆) ခရီးသည် အတက်အဆင်းနဲ့ ကုန်ပစ္စည်းတွေ အတင်အချပြုလုပ်ရာမှာ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် ကုန်းပတ်နဲ့ အတက်အဆင်းနေရာတွေအပါအဝင် ရေယာဉ်တစ်ခုလုံးကို နေ့စဉ်ရှင်းလင်းထားရှိရမယ်။ ခိုင်ခံ့ကောင်းမွန်တဲ့ ကုန်းဘောင်တွေ စနစ်တကျ ပြုလုပ်ထားရှိ အသုံးပြုရပါမယ်။
- (၇) ရေယာဉ်မထွက်ခွာမီ ရေယာဉ်အတွင်း ရေဝင်၊မဝင်၊ ခရီးသည်နဲ့ ကုန်ပစ္စည်းတွေ ခံနိုင်ဝန်ထက် ပိုမိုတာရှိမရှိ၊ အင်ဂျင်နဲ့စက်အစိတ်အပိုင်းကိရိယာတွေ ကောင်းမွန်မှု ရှိ/မရှိကို စစ်ဆေးပြုပြင်ပြီးမှ ထွက်ခွာရပါမယ်။
- (၈) ကူးတို့ပို့ဆောင်ချိန်အတွင်း ရာသီဥတုကြောင့်ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ အကြောင်းတစ်စုံတစ်ရာကြောင်ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ညအချိန်ရောက်ရှိသွားရင် အသုံးပြုဖို့အတွက် ဆလိုက်မီးတွေ၊ ဓါတ်မီးတွေ ပြည့်စုံအောင် တပ်ဆင်ယူဆောင်ရပါမယ်။
- (၉) ဆက်သွယ်ရေးအတွက် လက်ကိုင်တယ်လီဖုန်း/တရားဝင်ခွင့်ပြုတဲ့ ဆက်သွယ်ရေးစက် ပါရှိရပါမယ်။