



ဘေးအန္တရာယ်ကင်းကင်း အပူပေးခြင်း

- သင့်အိမ်တွင်း အလုပ်ကောင်းကောင်းလုပ်သည့် မီးခိုးနှင့် ကာဘွန်မိုနောက်ဆိုက် ဖမ်းစက်များ ထားရှိပါ။ ကာဘွန်မိုနောက်ဆိုက်သည် အသက်သေစေနိုင်သော အရောင်မဲ့ အနံ့မဲ့ ဂက်စ်တစ်မျိုးဖြစ်ပြီး အပူပေးသည့် ရင်းမြစ်များကို လေဝင်လေထွက်ကောင်းအောင် မလုပ်ထားပါက သို့မဟုတ် မီးစက်ကို အိမ်တွင်း အသုံးပြုပါက ကာဘွန်မိုနောက်ဆိုက်သည် အိမ်အတွင်း စုပုံလာနိုင်ပါသည်။
- မီးလောင်ခြင်း သို့မဟုတ် ကာဘွန်မိုနောက်ဆိုက် ဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်စေနိုင်သည့်အတွက် အသားကင်စက် သို့မဟုတ် မီးသင်းစက်များကဲ့သို့ “ပြုပြင်ဖန်တီးထားသည့်” အပူထုတ်ပေးသော ရင်းမြစ်တစ်ခုကို ဘယ်တော့မျှ မသုံးပါနှင့်။
- အပူပေးစက်၏ လေထုတ်ပိုက်များအားလုံးသည် ရှင်းလင်းနေပြီး အိမ်အပြင်သို့ အသေအချာ ထုတ်လွှတ်ကြောင်း သေချာအောင်လုပ်ပါ။ အကယ်၍ ဤသို့မထုတ်လွှတ်ပါက အသက်သေစေနိုင်သော ကာဘွန်မိုနောက်ဆိုက်သည် လူနေဧရိယာများအတွင်း စုပုံလာနိုင်ပါသည်။ အထူးသဖြင့် မြေညီထပ် အပူပေးစက် လေထုတ်ပိုက်များသည် နှင်းများစုပုံလာခြင်းကြောင့် ပိတ်နိုင်ခြေများသည့်အတွက် သင်၏ လေထုတ်ပိုက်များကို စောင့်ကြည့်ပြီး နှင်းနှင့် အခြားပိတ်ဆို့တတ်သောအရာများကို လိုအပ်သလို ရှင်းပေးပါ။
- အကြောင်းတစ်ခုခုကြောင့် မီးစက်တစ်ခု သင် အသုံးပြုပါက ၎င်းအား ပြတင်းပေါက်များနှင့် တံခါးများမှ အလှမ်းဝေးရာ အိမ်ပြင်တွင် အစဉ်အသုံးပြုပါ။ မီးစက်မှ အိတ်ဇောငွေသည် ကာဘွန်မိုနောက်ဆိုက်ထွက်သည့် အခြားရင်းမြစ်တစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။
- ဆောင်းရာသီ ဘေးကင်းရေးဆိုင်ရာ ထပ်ဆောင်းအချက်အလက်များရရှိရန် Vermont Health Department Winter Safety Page (ဗားမောင့် ကျန်းမာရေးဌာန ဆောင်းရာသီ ဘေးကင်းရေး စာမျက်နှာ) ကို ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုပါ
- မီးလောင်နိုင်သည့်အရာများကို အပူထုတ်သည့် ရင်းမြစ်တစ်ခုမှ အနည်းဆုံး သုံးပေအကွာတွင် ထားပါ။
- အေးသည့် မိုးလေဝသ သို့မဟုတ် မုန်တိုင်းများမဝင်မီ သင်၏ အပူပေးစက် လောင်စာပမာဏများကို စစ်ဆေးထားပါ။ မိုးလေဝသအခြေအနေ သို့မဟုတ် လိုအပ်ချက်တိုးများလာမှုကြောင့် ပေးပို့မှုများ နှောင့်နှေးနိုင်သည့်အတွက် သင့်ထံ၌ အထောက်အပံ့ အလုံအလောက်ရှိကြောင်း သေချာအောင်လုပ်ပါ။