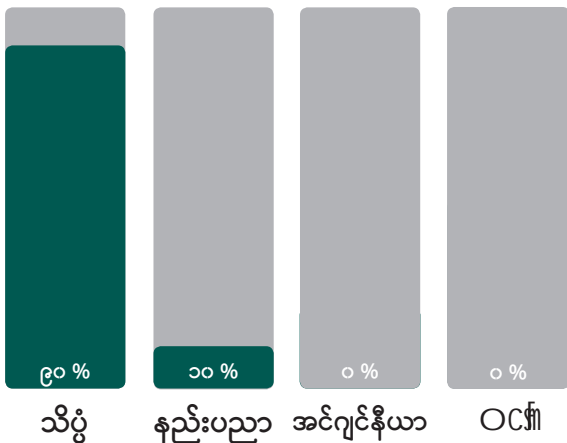




အကြောင်းအရာများ

အာကာသတွင် နေထိုင်ခြင်း



ရုပ်ရှင်

မြင့်မားသော ရည်မှန်းချက် - အာကာသတွင် နေထိုင်ခြင်း

အမျိုးအစား

အာကာသယာဉ်မှူးနှင့် အင်ဂျင်နီယာ တစ်ဦးအဖြစ် ဘဝဆိုင်ရာ မေးခွန်းများ

ခေါင်းစဉ်များ

အာကာသ ခရီးသွားခြင်း၊ ဘဝ၊ အာကာသ၊ အာကာသယာဉ်မှူး၊ အာကာသစခန်း၊ ခရီးသွား လုပ်ငန်း

ဘာသာရပ်

ရူပဗေဒ၊ ပထဝီဝင်

ဆက်စပ်အကြောင်းအရာများ

အာကာသ၊ ကမ္ဘာမြေ၊ သုတေသန၊ စူးစမ်းရှာဖွေခြင်း၊ အခြေချခြင်း၊ MIR၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အာကာသစခန်း (ISS)၊ အာဟာရ

ခက်ခဲမှုအဆင့်

အခြေခံအဆင့်

ကြာမြင့်ချိန်

မိနစ် ၆၀ ခန့်



နိဒါန်း

အာကာသထဲရှိဘဝသည် လူသားတို့၏ နှစ်ရည်ကြာမက်ခဲ့သော အိပ်မက်တစ်ခုဖြစ်သည်။ အာကာသခရီးသွားလာခြင်းနှင့် အာကာသစခန်း နှစ်ခု ဖွင့်လှစ်ခြင်းတို့ကြောင့် ထိုအိပ်မက်သည် ဆက်လက်ဖြစ်ပွားနေသည်။ MIR အာကာသစခန်းနှင့် လက်ရှိ အာကာသအတွင်းရှိ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အာကာသစခန်း (ISS) တွင် ကမ္ဘာအနှံ့ရှိ အာကာသယာဉ်မှူးများ နေထိုင်ကြသည်။ စခန်းများတွင် သုတေသနများ ပြုလုပ်နေသော်လည်း လူများသည် ထိုနေရာတွင် နေထိုင်ပြီး စားသောက်ကြသလို အားကစားလည်း လုပ်ကြသည်။ အာကာသထဲရှိ ဘဝသည် လူ့ကိုယ်ခန္ဓာကို အထူးတောင်းဆိုမှုများ ရှိသည်။ အစားအသောက်၊ ဆေးကြောခြင်း (သို့) အိပ်စက်ခြင်းသည် ကမ္ဘာပေါ်နှင့် လုံးလုံး ကွဲပြားခြားနားသည်။

နိုင်ငံပိုင် ဘဏ္ဍာဖြင့် ထောက်ပံ့ထားသော အာကာသ အစီအစဉ်များ အပြင် ပုဂ္ဂလိက ပံ့ပိုးသူများလည်း မြင့်တက်လျက် ရှိသည်။ ပထမဆုံးသော အလည်အပတ်သွားရောက်သူသည် ၂၀၀၁ ခုနှစ်တွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အာကာသစခန်း (ISS) သို့ သွားခဲ့သည်။ ၎င်းနောက်တွင် ပြင်းထန်သော လေ့ကျင့်ခန်းကို ကျော်လွှာနိုင်ပြီး လက်မှတ်တစ်စောင်အတွက် ဒေါ်လာသန်းပေါင်းများစွာ အကုန်အကျခံကာ အခြားအာကာသခရီးသွားများမှ လိုက်သွားကြသည်။

အနာဂတ်တွင် အာကာသသည် များပြားသော ခရီးသွားလုပ်ငန်းအတွက် ပို၍ သင့်တော်သည်။ များစွာသော ပုဂ္ဂလိက ပံ့ပိုးသူများသည် မကြာခဏ ပတ်လမ်း ပျံသန်းမှုသာ ပါဝင်သည့် လျှော့စျေး အာကာသပရိုဂရမ်များ၊ အလုပ်လုပ်နေကြသည်။ အာကာသအတွင်း ဟိုတယ်တစ်ခု တည်ဆောက်ရန် ထည့်သွင်းစဉ်းစားမှုများလည်း ရှိသည်။ ဤစီမံကိန်းကို မည်သည့် အတိုင်းအတာ အထိ အကောင်အထည်ဖော်မည်ကို စောင့်ကြည့်ရဦးမည်ဖြစ်သည်။ စမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်နေပြီး ပထမဦးဆုံး ခုံးပျံများကို လွှတ်တင်ပြီးဖြစ်သည်။

အဓိကရည်မှန်းချက်များ

- အာကာသအတွင်းရှိ အာကာသယာဉ်မှူးများ၏ ဘဝကို ထိုးထွင်းသိမြင်ရန်။
- အာကာသယာဉ်မှူးများ လေ့ကျင့်ရေး အစီအစဉ်ကို သိကျွမ်းရန်။
- အာကာသထဲသို့ ပုဂ္ဂလိက လေ့ကျင့်ခန်းစဉ်များ၏ ဖြစ်နိုင်ခြေများကို လေ့လာရန်။
- အာကာသ ခရီးသွားခြင်း အတွက် အနာဂတ် အလားအလာများနှင့် အခွင့်အလမ်းများကို သိရှိရန်။

အကြံပြုထားသော သင်ခန်းစာ အစီအစဉ်

- အနာဂတ် ဖြစ်နိုင်ချေများကို မိတ်ဆက်ခြင်း - ကျောင်းသားများ ကြီးပြင်းလာသည့် နှစ်အနည်းငယ်အတွင်း အာကာသ ခရီးစဉ်များ ပြုလုပ်နိုင်သည်။ ဒါကို သင်မြင်ယောင်ကြည့်နိုင်မလား။ သင်သွားရဲမလား။ မည်သည့် ဈေးနှုန်းဖြင့်လဲ။
- ပညာပေး ရုပ်ရှင်၏ အကြောင်းအရာသို့ ကူးပြောင်းခြင်း - ၎င်းသည် လက်ရှိအခြေအနေကို ဖော်ပြသည်။
- လုပ်ငန်းတစ်ခုကို ရုပ်ရှင်ပြီးလျှင် လုပ်ဆောင်ရမည်ကို ရှင်းပြပြီး၊ ပညာပေးရုပ်ရှင်ကို ဖွင့်ပြပါ။
- ရုပ်ရှင်ပြီးနောက် လေ့ကျင့်ခန်းစာရွက်ကို ဝေပါ။
- ပထမဦးစွာ စာရွက်ပေါ်ရှိ ရုပ်ပုံကို နိဒါန်းနှင့် ဆက်စပ်ပြီး ရှင်းပြပါ။
- လုပ်ငန်းတာဝန်ကို လုပ်ဆောင်ရန် အချိန်ပေးပါ။
- မေးခွန်းများကို အတန်းထဲတွင် ပွင့်ပွင့်လင်းလင်း ဖြေဆိုပါ။ ဖြစ်နိုင်လျှင် ဆရာ/မ မှ အတူဖြည့်စွက်ပါ။