



လေ့ကျင့်ခန်းစာရွက်

အင်းဆက်ပိုးမွှားများ- ဇီဝယန္တရားဆိုင်ရာ (Bionics) အကျော်အမော်များ



၁။ ပိုးတောင်မာ - ၎င်းတွင်မည်သို့သော စိတ်ဝင်စားဖွယ် အရည်အသွေးများရှိပြီး လူသားများအတွက် မည်သို့ အကျိုးပြုနိုင်သနည်း။ နေ့စဉ်ဘဝတွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် သုတေသနပြုမှု မည်သည့်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်သနည်း။



၂။ ပိုးချည်ပိုးကောင် - ၎င်းတွင်မည်သို့သော စိတ်ဝင်စားဖွယ် အင်္ဂါရပ်များရှိပြီး လူသားများအတွက် မည်သို့ အကျိုးပြုနိုင်သနည်း။ နေ့စဉ်ဘဝတွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် သုတေသနပြုမှု မည်သည့်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်သနည်း။



၃။ ပုရွက်ဆိတ် - ၎င်းတွင်မည်သို့သော စိတ်ဝင်စားဖွယ် အင်္ဂါရပ်များရှိပြီး လူသားများအတွက် မည်သို့ အကျိုးပြုနိုင်သနည်း။
နေ့စဉ်ဘဝတွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် သုတေသနပြုမှု မည်သည့်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေပြီ ဖြစ်သနည်း။

အပိုဆု - “ဇီဝယန္တရား” ကို မိမိကိုယ်ပိုင်စကားလုံးဖြင့် ရှင်းပြပါ။

<https://www.istockphoto.com/th/photo/ladybug-in-the-green-grass-gm893470324-247148721>

<https://www.istockphoto.com/th/photo/cocoon-white-silk-worm-gm687947562-126496027>

<https://www.istockphoto.com/th/photo/oecophylla-smaragdina-f-gm820816460-132654357>