



अध्ययन परियोजना:

Daylight Solar

एक दिन के उजाले और प्रकाश का निर्माण करें! इसके उपयोगों का अन्वेषण करें!

Welcome to the Wonderful World of Learn & Teach

अपना खुद का दिन और प्रकाश बनाया!

दिन के उजाले में और मुक्त ऊर्जा, कोई कार्बन उत्सर्जन नहीं, दिन के दौरान शेड, घर, कारखाने, गोदाम, ... को रोशन करने का तरीका। बिजली के बिना पानी से भरी प्लास्टिक की बोतलों और थोड़ी मात्रा में ब्लीच के अलावा और कुछ नहीं।

इकट्ठा

एक 2 लीटर साफ प्लास्टिक की बोतल जिसमें काली टोपी _ 2 लीटर साफ पानी _ 2 कप ब्लीच _ छत में छेद करने के लिए उपकरण _ पॉलिएस्टर राल _

एक 2 लीटर साफ साफ प्लास्टिक की बोतल लें उसमें 1/2 पानी भरें।

शैवाल को बढ़ने से रोकने के लिए 2 कप ब्लीच डालें।

पानी के साथ बोतल को रिम पर रखें और टोपी पर रखें। काली टोपी के साथ लैप सबसे अच्छा काम करते हैं।

छत में एक छेद बनाओ।

छेद के माध्यम से अंदर की धक्का बोतल से, पहले टोपी!

पॉलिएस्टर राल के साथ सील छेद।

बिना किसी ऊर्जा बिल के प्रकाश का आनंद लें। कोई बिजली के झटके नहीं।



बाहर



अंदर

गरीब क्षेत्रों के लोग छोटे हाइड्रोपोनिक फार्मों पर भोजन उगाने के लिए बोतल की रोशनी का उपयोग करते हैं। इन लाइटों का उपयोग कारखानों, गोदामों,...

डेलाइट सोलर का उपयोग करने के लिए अपने समुदाय को प्रोत्साहित करें!