



Навучальны праект:

Daylight Solar

Пабудуйце дзённае сонечнае святло! Даследуйце яго выкарыстанне!

Welcome to the wonderful world of Learn & Teach

Стварыце ўласнае дзённае сонечнае святло!

Дзённае сонечнае святло Бясплатная энергія, без выкідаў вугляроду, спосаб асвятлення хлява, дома, фабрыкі, склада... на працягу дня. Без электрычнасці, выкарыстоўваючы толькі пластыкавыя бутэлькі, напоўненыя вадой і невялікай колькасцю адбельвальніка.

Сабраць

2-літровая чыстая пластыкавая бутэлька з чорным вечкам _ 2 літры чыстай вады _ 2 шклянкі адбельвальніка _ інструменты для прароблівання дзіркі ў даху _ поліэфірная смала _

Вазьміце 2-літровую празрыстую чыстую пластыкавую бутэльку, напоўніце яе на 1/2 вадой.

Дадайце 2 шклянкі адбельвальніка, каб спыніць рост багавіння.

Дапоўніце бутэльку вадой да краю і надзеньце вечка. Лямпы лепш за ўсё працуюць з чорным каўпаком.

Зрабіце адтуліну ў даху.

Знутры прасуньце бутэльку праз адтуліну, спачатку вечкам!

Зачыніце адтуліну поліэфірнай смолай.

Атрымлівайце асалоду ад святла без аплаты энергіі.

Ніякіх удараў электрычным токам.



ЗВОНКУ



ўнутры

Людзі ў бедных раёнах выкарыстоўваюць свяцільні для бутэлек для вырошчвання ежы на невялікіх гідрапонных фермах. Гэтыя свяцільні выкарыстоўваюцца для асвятлення заводаў, складаў,...

Заахвочвайце сваю супольнасць выкарыстоўваць Daylight Solar!