

臺中市西區忠孝國民小學—推動校園能源教育成果



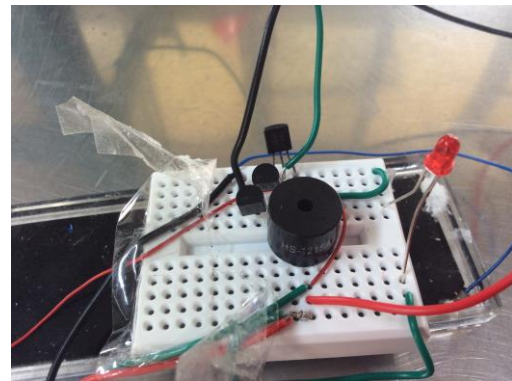
製作水漏計時器。



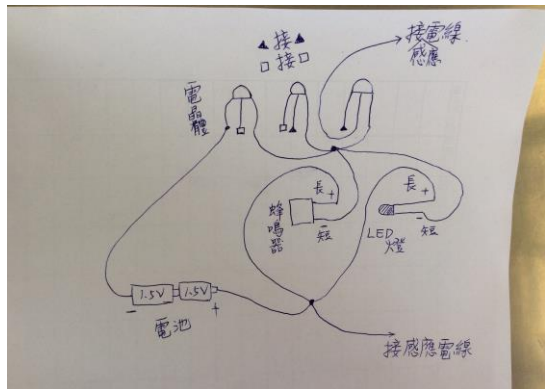
畫出水漏計時器的設定時間的水線。



用麵包板組合電晶體與蜂鳴器、LED 燈、電池座。完成靜電能量感應器。

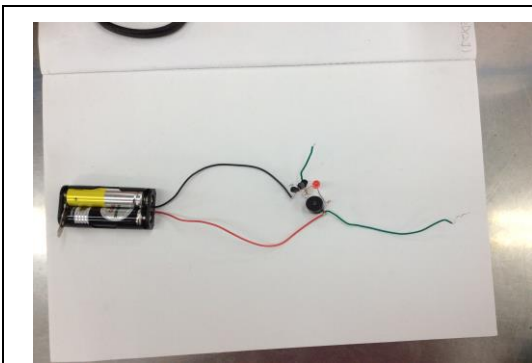


用麵包板組合電晶體與蜂鳴器、LED 燈、電池座。完成靜電能量感應器。



用麵包板組合電晶體與蜂鳴器、LED 燈、電池座。完成靜電能量感應器。

能量罐簡易電路圖接法。



用漆包線纏繞電晶體與蜂鳴器、LED 燈、電池座。完成靜電能量感應器。

到各班去做「節能減碳」有獎徵答活動。



同學抽題回答正確答案



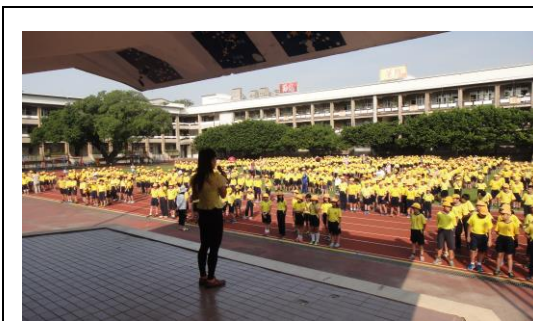
同學回答正確答案



同學們踴躍回答



於兒童朝會宣導「節能減碳」



同學們專心聆聽



同學們對於「節能減碳」已有概念。