

3.2.2 其他創新作為

■具創新之資源循環利用措施

簡述活動內容	<ol style="list-style-type: none">1.損壞掃具以維修代替購買，並選購可更換零件之掃具。2.自然領域、美術教師指導，將自然教育與環境教育相互融合，製作環保動力車、校園布置及製作裝置藝術。3.鼓勵各班將飲料杯回收再利用。4.校慶舉辦跳蚤市場義賣活動，鼓勵教職員及學生將家中堪用及不需要之物品拿到學校義賣或交換，義賣所得均捐助。5.鼓勵畢業生將校服、書包、書籍回收。6.善用學校屋頂，建置太陽能發電系統，除綠能發電外，亦達室內降溫效果，減少用電。
--------	--

佐證資料(宣導照片、計畫、紀錄、簽到表等)



損壞掃具以維修代替購買，減少資源浪費



請自然領域教師指導，將自然教育與環境教育相互融合，製作環保動力車。



推動各班級學生發揮創意利用廢棄物進行校園佈置



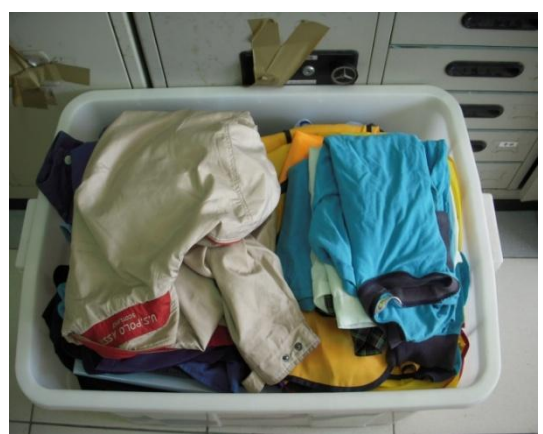
推動各班級學生發揮創意利用廢棄物製作裝置藝術



鼓勵各班將飲料杯回收再利用。



校慶舉辦跳蚤市場義賣活動，鼓勵教職員及學生將家中堪用及不需要之物品拿到學校義賣或交換。



鼓勵畢業生將校服、書包及書籍回收，提供需要學生領用，推動資源循環再利用



善用學校屋頂，建置太陽能發電系統，除綠能發電外，亦達室內降溫效果，減少用電。