臺北市立瑠公國民中學 111 學年度第1 學期學校日 7 年級 生活科技 科教學計劃

授課教師:李南威 授課班級:701-702

聯繫方式:

課程	透過生活科技這門課促進	•			
	觀察周遭的事物試著去找	出科技影響生活	的方式以及進一步	的發想有甚麼方法可	以解決
目標	困難或問題。				
	生活科技導論 1. 生活科			考。 3. 科技問題解 2	决。
課程	4. 實作練習~設計與製作氣球車。參閱生活科技1上教材。				
內容					
教學	教師講述	小組討論	□小組競賽		
方法	■班級討論與分享	實作活動	影片賞析	□其他	
本 且	■小組表現	課堂參與	作品/	作業成績	
評量	學習單完成度	□報告	□期末シ	則驗	
方式	平時評量	□其他			
	● 在生活科技教室中盡	可能避免讓同學	 們獨立操作電鋸,	鑽床等與空壓機工具	機等設
	備。				
教學	● 在實作單元開始前,	始前,老師會請同學們準備校的材料與工具。			
要求				個小作業,可能是上	網,生
	活觀察或者其他的方	式,請同學們配	合完成。		
	● 請提醒孩子於課前準	備好應帶之器具	、材料、資料、等	••• •	
ウェ	● 請叮嚀孩子上課遵守秩序、注意實習操作安全!				
家長	● 請鼓勵孩子多多參觀				
協助	● 請鼓勵孩子多到圖書館與上網吸收科技新知。				
事項	● 請多與孩子動手做(DIY) 讓孩子從做中學。				
	● 請與老師一起教導孩	于熱心、愛心、	栄誉心與責任心!		