

公開授課 年 班	7 年 9 班	公開授課 教 師	黃于家		
公開授課 科 目	生活科技	公開授課 日 期	113.5.29	公開授課 時 間	11:10-11:55
教材來源	翰林	第?節 / 總節數		2/2	
授課單元 名 稱	常見的結構種類與應用+機械與生活				
教學目標	能從周遭建築觀察中，推測其選擇的材料和結構				
教學活動流程(簡案)				時間	評量方式
1. 複習一部分上節內容，使學生回憶。 2. 結構和構造的名詞釐清。 3. 橋梁種類與力平衡的概念。 4. 機械的定義。 5. 力量傳動的主動件與從動件概念。 6. 預告下週內容。				45	問答

◆ 共備紀錄表

共備日期	113 年 05 月 27 日(星期一)	共備地點	專任辦公室
共備討論 內 容	討論上課示例難易度是否適中。 討論評量方式是否合宜。		

◆ 共備教師姓名：

1	王柏崙	2	
3		4	

