

臺北市士林區士林國小 111 學年度第二學期教學計畫

六年 5 班

任課老師：巫青玟

科目	自然與生活科技
教材來源	一、翰林版自然與生活科技〔6下〕 二、配合各單元主題之相關資料
教學內容	一、力與運動 二、簡單機械 三、生物、環境與自然資源
教學方式或活動	一、觀察 二、討論 三、實作 四、發表
作業方式	一、觀察 二、討論 三、實作 四、發表
評量方式	◎ 評量方法： 1. 紙筆測驗 2. 口頭問答 3. 實作評量 4. 專題報告 ◎ 評量內容： 1. 期中評量 20% (進度：第 1~2-2 單元) 2. 期末評量 20% (進度：第 2-3~3 單元) 3. 平常成績 60% (1) 習作 (2) 課堂表現 (3) 筆記/學習單 (4) 平常考

週次	日期	教學進度	
一	02/12~02/18	一、力與運動	2/13 開學、正式上課
二	02/19~02/25	一、力與運動	
三	02/26~03/04	一、力與運動	
四	03/05~03/11	一、力與運動	
五	03/12~03/18	一、力與運動	
六	03/19~03/25	一、力與運動、二、簡單機械	
七	03/26~04/01	二、簡單機械	
八	04/02~04/08	二、簡單機械	
九	04/09~04/15	二、簡單機械	
十	04/16~04/22	二、簡單機械 【第一次定期評量】	4/20~21 第一次定期評量
十一	04/23~04/29	二、簡單機械	
十二	04/30~05/06	二、簡單機械	
十三	05/07~05/13	三、生物、環境與自然資源	
十四	05/14~05/20	三、生物、環境與自然資源	
十五	05/21~05/27	三、生物、環境與自然資源	
十六	05/28~06/03	三、生物、環境與自然資源	
十七	06/04~06/10	三、生物、環境與自然資源	6/6~7 畢業考
十八	06/11~06/17	總複習	6/16 畢業典禮