

## 110學年度虎山實驗小學實驗教育課程進度規劃表

課程名稱: Course of Eco school

授課教師: 吳品慧老師

授課年段: 一年級 二年級 三年級 四年級 五年級 六年級

課程進度規劃草案: 請注意, 可以只有填「季進度」, 週進度自由填

季	週次	節數	課程內容進度	評量方式
秋季	1	15	1. 與樹有約(英文融入)	觀察評量 實作評量 發表評量
	2		1. 共讀 城市裡的最後一顆樹 感受樹木對我們的重要性	
	3			
	4			
	5			
	6	15		
	7		3. 分辨不同樹種並記錄	
	8		4. 查圖鑑及上網蒐集資料	
	9		5. 全班討論與分享	
	10		6. 分探索小組	
		7. 每組自選一樹種仔細觀察與紀錄		
		8. 製作海報		
		9. 上台分享內容		
		10. 用英文表達對樹的感受		

季	週次	節數	課程內容進度	評量方式			
冬季	11	15	二、木製聖誕裝飾	觀察評量 實作評量 發表評量			
	12		1. 蒐集校園中的木枝				
	13				2. 教師引導及示範		
	14					3. 學生製作	
	15						三、乾燥花時鐘製作
	16	15					
	17		2. 製成乾燥花				
	18		3. 教師引導及示範				
	19		4. 學生製作				
	20		四、塑膠吸管我怕怕~海龜的心聲				
		1. 觀看海龜誤食吸管影片					
		2. 討論如何拯救海龜					
		3. 了解海洋垃圾對生態的影響					
		4. 完成學習單					
		5. 發表減塑及減圾的方法					

季	週次	節數	課程內容進度	評量方式		
春季	21	15	五、北極沒有北極熊?	觀察評量 實作評量 發表評量		
	22		1. 共讀 北極熊, 危險			
	23				2. 北極熊所面臨的生存問題	
	24					3. 探討北極冰塊和地球暖化原因
	25					
	26	15				
	6. 共讀 十件事我做了地球會更好					

	27		7.討論減少用電的方法 8.完成學習單 9.記錄家人和自己的用電習慣 10.實行節約用電的方法	
	28			
	29			
	30			

季	週次	節數	課程內容進度	評量方式
夏季	31	15	六、植物相框製作 1.蒐集校園中的花草 2.教師引導及示範 3.學生製作	觀察評量 實作評量 發表評量
	32			
	33			
	34			
	35			
	36	15	七、植物手工皂 1.觀察校園植栽 2.察覺不同植物的樣貌及特性並記錄 3.查圖鑑及上網蒐集資料 4.討論適合製皂的植物 5.教師引導及示範 6.學生製作	
	37			
	38			
	39			
	40			

其它補充: 以下也是自由填, 我們想收集老師們的想法和建議

補充	週次	節數	課程內容進度	評量方式
校本課程影片拍攝與訪談				
暑假教學分享				
其它				