國小數學領域第三冊(2上) 第4單元 幾時幾分

單元名稱		第4單元 幾時幾分	總領	5數	40 分鐘		
設計依據							
	學習 表現	n-I-9 認識時刻與時間常用單位。		數-E-A1 具備喜歡數學、對 數學世界好奇、有積極主動			
學習重點	學習內容	N-2-13 鐘面的時刻:以 以鐘面時針與分針之位 幾分」。含兩整時時刻之 (時間加減的前置經驗)	2置認識「幾時 2間的整時點數	領域核心素養	的學習態度,並能將數學語 這運用於日常生活中。 改-E-B1 具備日常語言與數 足及算術符號之間的轉換能 了,並能熟練操作日常使用 之度量衡及時間,認識日常 空驗中的幾何形體,並能以 符號表示公式。		
核心素養		透過時間的報讀及動手撥動時鐘的活動,學習時間在日常生活中的應用。					
呼應說明							
議題	實質 內涵 人權教育/人權與生活實踐:人 E5 欣賞、包容個別差異並尊重自己與他人權利。						
融入	所融入 之學習 重點	透過扉頁故事讓學生理解每個人都各有各的專長,應學習欣賞、包容個別差異,並能在日常生活中尊重自己與他人的權利。					
與其他領域/ 科目的連結		生活2上第三單元 光影好好玩 健康與體育第一單元 喜歡自己 珍愛家人					
學習目標		1.能報讀鐘面上的時刻是幾時幾分。 2.能認識數字鐘,並能與鐘面時刻相對應。 3.透過觀察鐘面,能點數兩整時時刻之間的時間。 4.透過觀察鐘面,能知道某時刻的前(或後)30分鐘、1(或 2)小時的時刻。					
教材來源 教學設備/資源		康軒版數學 2 上課本第 4 單元 扉頁故事影片、鐘面教具					

第1節

教學活動設計					
教學活動內容及實施方式	時間	備註			
發展活動一 森林運動會	5分鐘	▲融入人權教育—討論比賽			
1.教師播放扉頁故事影片。		的公平性			
2.教師提問:		教師布題一:			
(1)青蛙想參加跳遠比賽和游泳比賽,牠應該先參加		T:「森林動物運動會」的			
哪一項呢?		故事中提到猴子、魚和鼴			
(2)兔子想參加跳遠比賽,什麼時候開始呢?		鼠的專長是什麼?為什麼			
		牠們不參加賽跑比賽?			
【活動一】幾時幾分		S:依據故事內容回答問			

大學活動設計 大學活動設計					
教學活動內容及實施方式	時間	備註			
• 能報讀整點時刻並認識時針、分針。		題。			
• 透過撥鐘,知道分針走1小格就是1分鐘。		教師布題二:			
		教師师巡一: T:為什麼運動會要有各式			
發展活動一 學校運動會(一)	35 分鐘	各樣的分組比賽項目?			
1.教師布題		S:(1)依照每個人的專長分			
T: 教師展示 8 點鐘的時鐘。		組比賽才公平。			
T:這是學校運動會開幕典禮的時間,說說看是幾點		(2)要欣賞、包容每個人			
幾分?		的差異。			
T:鐘面上長針指著哪裡?短針指著哪裡?是幾點		(3)要尊重每個人參賽的			
鐘?		權利。			
T:短針又叫做時針,長針又叫做分針,當長針指著		(F) (1			
12,短針指著8,就是8點鐘。8點鐘還可以怎麼		・評量方式:			
說?		實作評量			
學生依據鐘面顯示,回答教師的提問。		發表評量			
2.教師布題		參與討論			
T: 教師展示 10 點鐘的時鐘。		課堂問答			
T:接力賽跑就要開始,準備集合了。時鐘上面分針					
指著哪裡?時針指著哪裡?是幾點鐘?		•學習輔助教材:			
T:分針走1小格,就是經過1分鐘。現在分針走了 1小格,是幾點幾分?(教師撥動分針走1小格。)		扉頁故事影片			
T:分針又走了1小格,現在是幾點幾分?(教師再撥		時鐘或鐘面教具			
動分針走1小格。)					
T:分針再走1小格,現在是幾點幾分?(教師再撥動					
1·分針投1小格, 现在及戏品成分。(教師丹撥動 分針走1小格。)					
T:分針一共走了5小格,現在是幾點幾分?					
學生依據鐘面顯示,回答教師的提問。					
子生 K 像					
3. 級計劃					
面上的時間,分針每走1小格,就是1分鐘呵!					
4.回家作業:習作 p35。					
参考資料:(若有請列出)					
2 4 X 11 (M A M/144)					

康軒2上教用課本和教師手冊