新竹市東區關埔國民小學定期評量實施說明

學年度:112 學年度	上學期	□下學期		
定期評量:■第一次	□第二次			
授課年級:□一年級	□二年級	□三年級 □四年級	五年級	□六年級

年級	領域	評量範圍	評量日期與節次	形式
	國語文	延伸教材:拜訪 康軒版: 第二、三單元	4/17(三) 第一節 8:35-9:20(提早 5 分鐘) 第二節	■ 新筆評量
	數學	翰林版: 第一單元-第五單元	4/18(四)第一節、第二節	■新筆評量
五 自然	翰林版:第一、二單元	4/17(三)第四節	■ 多元評量■ 紙筆評量	
	社會	康軒版: 第一、四單元	4/18(四)第三節、第四節	■ 多元評量■ 紙筆評量
	英語	翰林 Here We Go Starter Unit-Review 1	4/17(三)第三節	■ 多元評量■ 紙筆評量

評量重點

年級	領域	評量重點
五年級	國 語	1-Ⅲ-1 能夠聆聽他人的發言,並簡要記錄。 4-Ⅲ-1 認識常用國字至少 2,700 字,使用 2,200 字。 5-Ⅲ-3 讀懂與學習階段相符的文本。 5-Ⅲ-7 連結相關的知識和經驗,提出自己的觀點,評述文本的內容。 5-Ⅲ-8 運用自我提問、推論等策略,推論文本隱含的因果訊息或觀點。 6-Ⅲ-3 掌握寫作步驟,寫出表達清楚、段落分明、符合主題的作品。
	數學	1. 認識億以上的大數;認識多位小數;認識數的十進 位結構及位值間的關係;解決整數末位有多個0的乘除 計算。 2. 整數的分數倍;分數的分數倍;被乘數、乘數與積 的關係;分數除以整數。 3. 理解長方體、正方體體積的計算公式;認識體積單 位「立方公尺」並做實測及估測;計算簡單長方體和

		正方體複合形體的體積。 4.理解多位小數的整數倍問題,並解決生活中的問題;解決整數乘以小數的問題;解決小數乘以小數的問題;解決小數。 解決小數、整數除以整數且商為小數的除法問題。 5.認識重量單位「公噸」之意義,並進行計算;認識面 積單位「公畝」、「公頃」、「平方公里」之意義,並進行計算。
	自然	1. 能操作星座盤,利用星座盤來觀察天空中星星運行的規律性及四季星空的不同。 2. 能發現尋找北極星的方法,用以辨認方位。 3. 能認識恆星、行星、衛星。 4. 能認識氧氣及二氧化碳的特性,以及兩者在生活中的用途。 5. 能了解燃燒三要素與滅火原理、預防火災的措施及逃生方法。
	社會	 理解清帝國限制漢人來臺的政策及其影響。 了解移民來臺的背景與開墾情形。 了解移民與移民、移民與原住民族衝突造成的生活空間改變情形。 了解臺灣開港通商的原因及西方文化對台灣造成的影響。 理解清帝國積極建設臺灣的背景及措施。 覺察人類的生產過程會改變自然環境且會消耗各種資源,並理解落實環境永續的生產活動有助於改善環境問題。 知道消費者權益的保障需要消費者、企業與政府共同努力來達成。 知道理財規劃除了能達成個人目標外,也能以分享財富的方式落實環境永續。
	英文	 能聽懂課堂中所學的字詞。 能聽辨英語的子音、母音及其不同的組合。 能看懂課堂中所學的簡易對話。 能看懂課堂中所學的簡易短文之主要內容。

備註: 以上評量重點依據教育部十二年國教數學領域課程綱要編製。

國語文領域:https://cirn.moe.edu.tw/WebContent/index.aspx?sid=ll&mid=5737數學領域:https://cirn.moe.edu.tw/WebContent/index.aspx?sid=ll&mid=6353自然領域:https://cirn.moe.edu.tw/WebContent/index.aspx?sid=ll&mid=6851社會領域:https://cirn.moe.edu.tw/WebContent/index.aspx?sid=ll&mid=6791英語文領域:https://cirn.moe.edu.tw/WebContent/index.aspx?sid=ll&mid=5872