卑斯省舉辦學童基礎學科技能測試

駐加拿大代表處文化組提供

提供時間:中華民國九十一年十一月十日

卑省學童基礎學科技能測試每年定期評估全省四年級 七年級和十年級中、小學同的基本科目能力,包括閱讀、寫作及算數三主科。今年五月間共有15萬名學生參加年度測試。

今年卑斯省學童基礎學科技能測試 (Foundation Skills Assessment) 的結果來看,卑省中、小學生的基本科能力仍有待加強。測試報告發現,近三分之一的十年級學生在閱讀項目有困難,女生在讀、寫方面的表現均優於男生。男、女生學科考試能力的差距,已較兩年前稍微近步。

全省學童學科測試統計報告呈現的訊息憂喜參半,其中高達 94% 的四年級學童閱讀成績超過預期的學科標準,但是越來越多十年級學 生的閱讀能力表現不佳。據統計發現,今年共有 29%的十年級學生未 能達到應有的閱讀水準,去年不合格的比率是 25%,前年(2000)則為 21%。

此外,除了算術主科男生較強,其他像寫作、閱讀,各年級女生的表現都超過男生。一般而言,原住民學童的各學科表現,多半不盡理想,但是今年測試中,四年級原住民學童的寫作能力大幅進步,多達84%的學童達到合格標準,堪稱一項令人驚喜的教學結果。

參考資料:教育廳---卑斯省學童基礎學科技能測試(Ministry of Education---Foundation Skills Assessment, British Columbia)