



◀「高才通」子女要適應校園生活，需要在語言方面下一番苦功。

2

## 選擇「神校」還是Band 2起步？

擇校

由於到港的時間較晚，姚女士錯過了部分小學的申請。儘管如此，她已迅速行動，向6所小學遞交了入學申請。姚女士表示，她更傾向於讓孩子就讀於直資學校，而在選擇學校時，她最為看重的因素是學校是否能提供一個環境，讓孩子能在其擅長的領域內充分展現自我風采。她解釋說，「我家孩子非常喜歡數學，我們期望學校能為他提供一個平台，讓他在其一領域最大限度地發揮並展現他的個性。」

### 姚女士：讀普通學校 不如留在內地

「真正到港了才發現，競爭非常激烈，網上那些所謂的輕鬆氛圍大多只是虛名。」姚女士透露，之前主要依賴內地社交平台來獲取學校的相關資訊，然而，現實與網絡之間卻存在着不小的差距，網絡上的資訊往往被誇大其詞，「中介在某種程度上，更多地是在填補資訊差。」鑒於此，她更傾向於與同場參與面試的其他家長交流，以期從他們的第一手經驗中，獲取更為詳盡且真實的香港升學資訊。

對於「神校」與「名校」的這一說法，姚女士表示早已有所耳聞，並指出，「參與高才通計劃的家長們普遍是『高知』，他們的孩子在內地就已經表現出色。來到香港後，他們自然期望孩子能進入更好的學校。」姚女士坦言，她身邊的朋友大多持有相同的觀點，「如果孩子在香港只能讀一所普通的學校，那麼他們可能會選擇留在內地，因為孩子原先就讀的學校就已經相當不錯。」

### 周先生：適合孩子的 才是最好的學校

為了讓孩子能夠更加順暢地適應新環境和教學模式的轉變，周先生和周太太決定於4月將孩子從深圳轉學至本港的一所中學的二年級。他們秉持着「適合孩子的才是最好的」這一教育理念，不追求所謂的名校效應，而是選擇讓孩子從Band 2的學校起步，希望通過逐步提升的方式，幫助孩子更快地融入香港的學習方式和生活環境。

在回顧年初的擇校過程時，周太太表示，我們當時既向Band 1的學校投遞了申請，也向Band 2的學校投遞了申請，內心自然是希望孩子能夠進入更加優秀的學府。但是當時不太清楚孩子具體處於什麼水準，我們也是選擇了Band 1C和Band 2的學校。」

她進一步解釋，「孩子的成績一直不錯，在各個學科上都有較好的表現，只是在英文方面還存在一定的差距。因此我們認為從Band 2的學校開始，更有利於孩子逐步提升自己的水準。」今年9月周同學通過面試，從Band 2學校轉至Band 1學校，「資助學校始終是我的首選。」周同學坦言，「鑒於學校資源的有限性，官立學校在選拔學生時會更謹慎，而我也能進入更加契合自身需求與能力的班級。」

3

## 聽不懂粵語 不知考試時間

挑戰

對於新來港及非粵語區生活的人士而言，粵語始終是一大難關，這個大難關無可避免地影響到了周同學升學之路。在轉學之際，周同學報考了十所中學，但最終僅收穫兩所學校的青睞。「其中一所學校告訴我們，由於粵語能力方面的欠缺，他們不會考慮錄取我。」周同學無奈地說。

### 迫使更快融入香港社會

當進入了新的學校，周同學仍無法避免面臨着粵語的考驗。「與前一所學校的環境不同，我似乎是全校唯一一個以普通話為母語的學生，師生間普遍使用粵語交流。」周同學回憶道，「有一次，老師用粵語宣布了考試安排，我未能捕捉到這一資訊，直到當天才知道考試時間。我也根本來不及溫習，成績當然也就不理想。」他甚至笑言，在一次中文口語與聽力測試中，因無法用粵語表達，只能改用普通話，結果在那30分的試卷中僅得了5分，而這5分還是基於他觀點勉強獲得。

儘管遇到了諸多困難，但周同學從未後悔自己的選擇。他坦言，當初正是看中了這所學校的本地特色，認為在這裏能夠更快地融入香港社會，學會粵語。「我覺得，只有真正置身於這樣的環境中，才能更好地理解和體驗香港的文化。」周同學說。

幸運地，班級裏有一位熱心的同學，主動整理班級資訊並發送到社交媒體群組上，周同學能夠準確接收到老師的資訊，避免了類似的尷尬事情再次發生。

### 幼升小盡早掌握兩文三語

兒子處於幼升小階段的姚女士一家，同樣遭遇了粵語這一難關。「對於低齡兒童來說，粵語問題可能帶來的挑戰更為顯著。」她提到，有些小學在一年級至三年級階段採用粵語授課，因此教師會評估孩子的粵語能力，否則課堂學習可能會遇到障礙。

「要想在香港立足，接受兩文三語教育顯得尤為重要。」姚女士笑稱，「就連內地贈予的大熊貓安安和可在香港也需要接受兩文三語的指令教育，更何況學生們呢？」因此，雖然孩子目前所在的幼稚園更偏向於國際教育，但為了讓孩子盡早掌握粵語，姚女士特意選擇了兩文三語班級。

對於學校的考量，姚女士表示理解，但期望校方在評估孩子能力時候多一些寬容和理解，「粵語畢竟也是中文體系的一

部分，學習它需要一定的時間，但難度並不算太大，而我們還有一年的時間可以努力。」



◀周同學因為聽不懂粵語，在學校裏發生了不少尷尬事情。

