

2022-2023年 |

小作家特別計劃

2022-2023年「小作家特別計劃」為《教育佳》今學年特別欄目，特邀著名兒童文學作家周蜜蜜女士，為小朋友的作文進行點評，旨在激發小朋友寫作興趣，幫助提高寫作水平。歡迎各位小朋友投稿，文字、體裁、題目不限。

投稿郵箱：tkpschools@gmail.com



沿途有你，一切很美

兩年前我從內地移居香港，因為爸爸知道我的英文不好，於是便替我報了英文補習班。

可是當我踏進補習社，立即便被眼前的情景嚇得目瞪口呆；我看見十數個小學生坐在監獄裏，有的在玩手機，有的在睡覺，有的在玩耍，我剛坐下老師便給我一疊厚厚的試卷，然後着我完成後交給他。

由於試卷的題目太深，於是我便向老師請教怎樣做，可是老師卻以高八度的聲線回答我說：「你不可以依賴別人，你要自己思考，你要學懂獨立……」

可是我不是不想做，而是我根本不懂怎樣做啊！不過我知道若跟老師糾纏下去，只會惹怒他，於是我便乖乖坐在一旁做卷，時間一分一秒地過去，正當我對着試卷一籌莫展的時候，忽然奇跡出現了！老師在放學前十五分鐘把答案簿交給我，叫我自行批改，我立即把答案寫下，然後便帶着一份「全對」的試卷回家。

我在補習社待了數月，終於迎來第一次測驗，那次測驗我拿了整整四隻營養豐富的「蛋」回家。爸爸拿着測驗卷狠狠地罵了我一頓，對着那四隻渾圓的零蛋，我感到非常難過和內疚，於是我便鼓起勇氣，把我在補習社的情況告訴爸爸，我懇求爸爸讓我留在家裏溫習。

從此我每天拿着英文光碟不停地聽，而且更買來大量英文練習，由一年級開始做起；爸爸也犧牲所有休息和娛樂時間，陪伴我溫習。

結果我的英文科在期終試終於合格了！我知道自己距離成功還有漫長的路，但我相信世上無難事，只要我繼續努力，再加上爸爸的支持，再艱苦的路，我也一定有信心可以走下去。

鄒逸

學校：聖公會基榮小學
班別：6C

周蜜蜜
評講

以平實的文字，寫出自己的經歷和感受，其中的曲折、變化有層次地展開，生動、自然，並且有現場感，寫得不錯。

描寫

學習重點

●理解文章中的分類說明

在說明事物的文章中，往往會先對事物進行一個概括的介紹，然後再把事物分成不同的類別，作詳細的介紹。

●閱讀小策略

利用概念圖幫助理解內容

夏天的晚上，如果你遠離城市的燈火，仰望無際的夜空，你將會看到美麗的銀河。銀河看上去離我們很遠，可是銀河系卻是地球所在的地方，而天上眾多的星星，都是我們的鄰居。現在就讓我們來認識一下鄰居吧。

在這些數不盡的星星裏，有一種星體叫恆星。恆星的內部都有巨大的能量，不但能夠令自己發熱發亮，同時還能為它附近的星體提供能量。離我們最近的恆星就是太陽，它為地球帶來溫暖和光明，沒有了它，地球將是一個黑暗而冰冷的世界，不會有任何生命的存在。

說到地球，大家可能都知道它是太陽系的一顆行星。這類型的星體之所以被稱作「行」星，是因為它們會不停地移動，就像會行走一般。所有的行星都會圍繞着它們所屬的恆星轉圈，每轉一圈，就是一年。然而，每顆行星的「一年」卻都不一樣，譬如地球每環繞太陽轉一圈要365日；水星的一年則有88個地球日；而土星的一年卻相當於28.5個地球年。這些行星會年復一年地圍着恆星公轉，直到消亡。

星體也會消亡嗎？是的，所有的星體都有死亡的一天。不單行星，就算恆星也是如此。然而宇宙是奧妙的，一個恆星的滅亡卻又往往會帶來一顆新星的誕生。恆星可能會因為爆炸而消失，但它原來的元素會散布在宇宙中，形成一種由氣體和微塵組成，被稱為「星雲」的星體。星雲中的元素會慢慢結合，最後形成新的恆星和行星。

銀河系裏還有許許多多其他形態各異的星體，好像黑洞、衛星、彗星等，你有興趣多了解我們這些有趣的鄰居嗎？

