

6S 何韻妍《一位值得我學習的名人》

他被世人譽為雜交水稻之父，他醉心研究農業科學，並且大幅度提高全球水稻產量。那麼偉大的人究竟是誰呢？他就是我國傑出的農業科學家袁隆平。

袁隆平(1929-2021)，江西 德安人，他年紀小小便立下大志，決心要為國家服務。

他在求學時期，國家出現了大饑荒，很多人也因此而活活餓死。有一天，袁隆平在學校門外看到兩具瘦骨嶙峋的屍體，這一幕深刻地印在他的腦海中，他懷着悲痛的心情，立志研究種植水稻的方法，並以提升稻米產量為目標，經過不斷努力和反覆的研究，他發現了雜交水稻的種植方法，比傳統水稻更有優勢，不但質量更佳，而且產量更多。他的研究為糧食缺乏的國民帶來了希望，解決了長久以來的飢荒問題。袁隆平懷着慈愛的心為人民服務，他對國家的貢獻更贏得了人民的愛戴。

袁隆平更是個大愛無私的人。當他成功研究出雜交水稻的種植方法後，更帶着研究團隊，親身到中亞、東南亞、北美和南美等地，教授種植的新技術，以協助那些同樣受飢荒影響的國家脫離困境。至今雜交水稻的種植技術，已被世界各地廣泛應用，正是袁隆平那無私奉獻的精神，為解決世界糧食安全和短缺問題做出的卓越貢獻。袁隆平去世後，很多人都來到他的喪禮悼念他，紛紛向他致敬，場面令人感動。

袁隆平醉心研究雜交水稻，以慈愛及無私奉獻的精神，解決全球糧食短缺的問題，而他那堅毅不屈的研究精神，更值得我學習。我希望將來可以跟他一樣，為世界作出卓越貢獻。

6S 盧禹軒《記憶中的母校》

記憶中的母校有着許多的焦點。課室中朗朗的讀書聲，是知識和書本；操場上一個個揮灑汗水的身影，是運動和籃球；課間時一張張的笑臉，是同窗和友誼。我呢？我是名列前茅的張張獎狀，我是不經意間寫出的未盡篇章，更是凝聚過去回憶的家課冊。

翻開三年級的家課冊，首先看到的就是一個個粗大醜陋的字。那時我剛轉校過來，如同孤海獨舟般失去了方向。幸好，親愛的老師、同學，是你們如同燈塔般指引我，我才漸漸熟悉這個陪我成長的校園。

再翻開四年級的家課冊，看到的卻是一個個欠功課的記錄。為甚麼呢？當時我的陋習逐漸浮現，經常欠交功課，上課也心不在焉，是老師的諄諄教誨，才讓我浪子回頭。半年後，我這塊頑石才終於點頭。我的功課交齊了；我的筆記寫滿了；我的思想也隨之改革了。老師，謝謝您！沒有您，我就不會成為今天的自己。

再翻開五年級的家課冊——梁老師是我們全班的記憶。我們在一起度過了許多或美好或辛酸的日。始終忘不了我們背過的每一篇課文；忘不了我們在海洋公園、迪士尼的每一張照片；忘不了我們歡笑的聲線。梁老師，這些事物，我都會埋藏於心底，永遠不會忘記。

看着六年級的家課冊，差幾星期就會填滿了。屆時，我也會升上中學，迎接新的環境，認識各路同學，家課冊也會隨之變化。如今回想當初，那夢開始的地方，心中感慨萬千。想必，未來的我如果回首現在，也一定有相同的感受。

老師，感謝您們！青山無改，江河無悔。我們，後會有期！