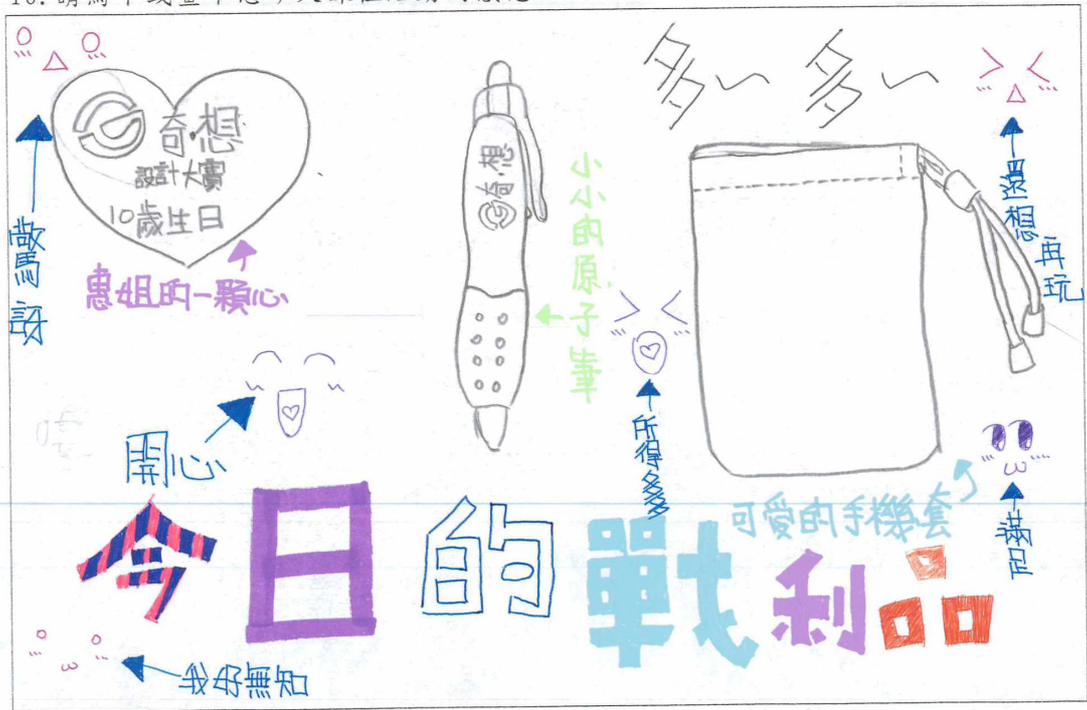


101年02月16日 電腦的秘密見學~西松國小 609班

10. 請寫下或畫下您今天課程活動的感想:

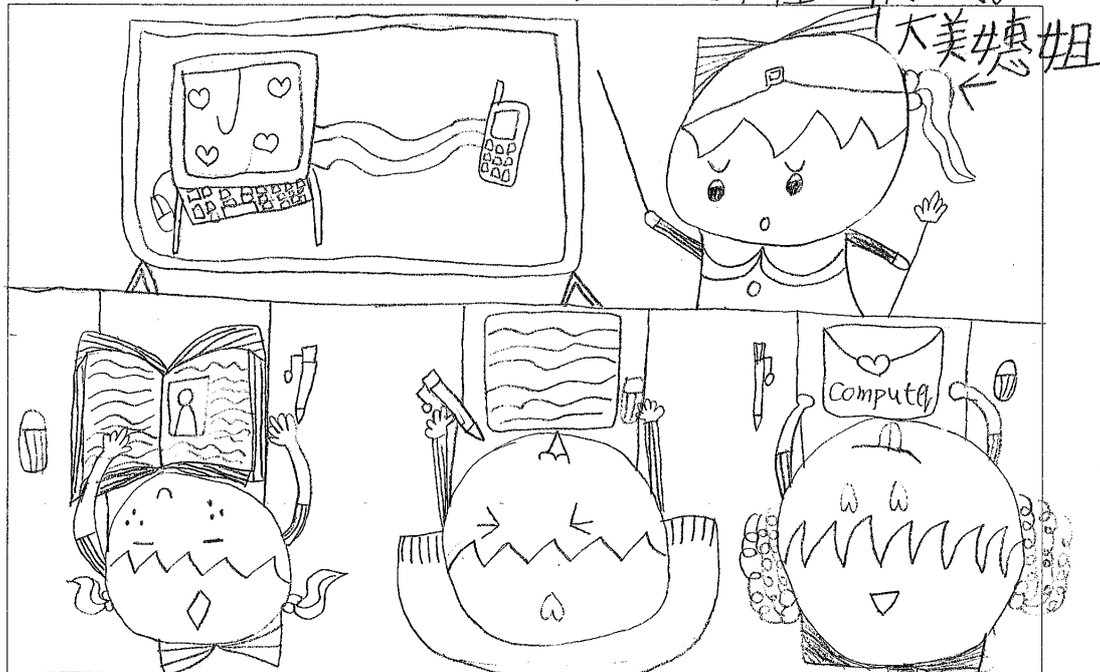


學校: 西松國小

班級: 609

姓名: 劉映辰

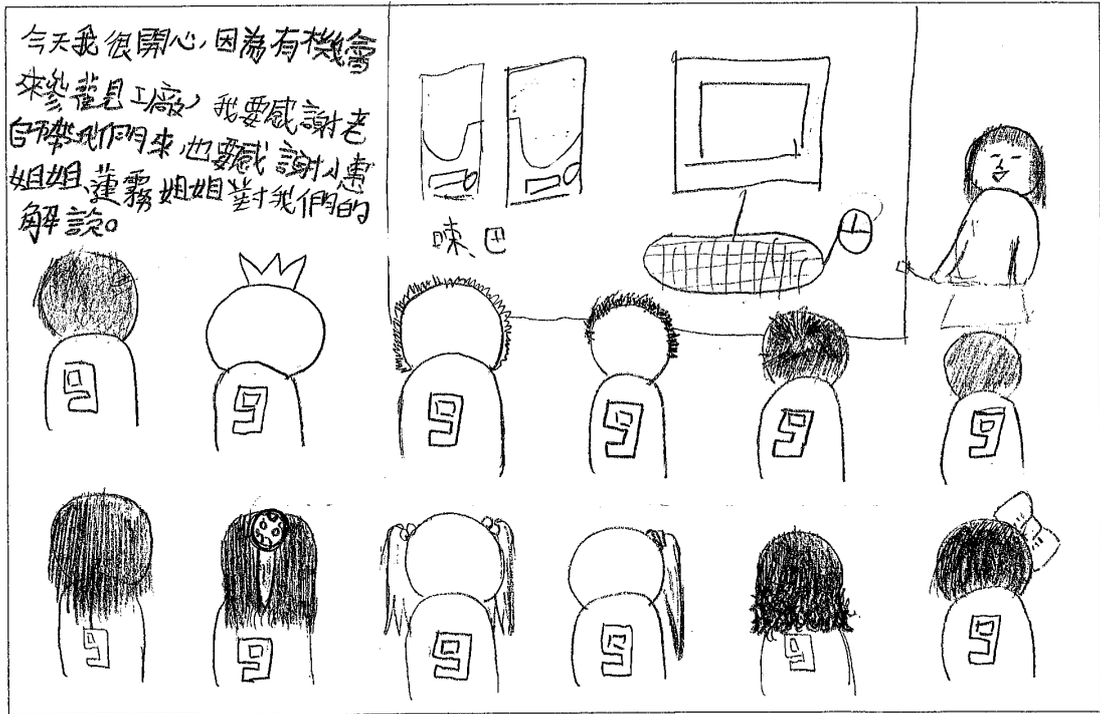
10. 請寫下或畫下您今天課程活動的感想: 今天的課程太開心了。



學校: 西松國小

班級: 609

姓名: 徐慈婷



學校：西松國小 班級：609 姓名：蔡佩芬

在的過程中，我們經過了一連串的有獎徵答後，對電腦也有更深一步的了解。我學會了如何拆解電腦和組裝電腦也認識了CPU、顯卡、記憶卡……等物品的外貌和功能。同時也參觀了技嘉內部的生產線，內部構造中有許多精密的儀器和微小的零件，這些東西雖小但都是缺一不可。在經過今天的學習後，我最想做的一件事就是把家中電腦拆了重組。

學校：西松 班級：609 姓名：彭永現

今天在這裡我學到了不少東西，原本我不知道什麼是防呆設計，什麼是 CPU，電腦的主機版怎麼裝置。再聽完完整的解說，參觀完工廠的內部之後，我不但知道了原本不知道的東西，還了解了主機版的製作到包裝的流程，製作過程從機器到人力，不論是任何一個小細節，都需要十分精密的檢查並製作，每一個工作都是十分重要的，雖然他們可以只做到 99 分就好了，但既然有能力，為何不做到 100 分呢？他們如此認真的舉動，令人十分佩服。

學校：西松國民小學 班級：六年九班 32號 姓名：鍾晴羽

今天我學到很多東西，比如之前我不知道什麼是 CPU，也不知道什麼是防呆設計，但今天都明白了。以前我不了解電腦內部零件的製作過程，今天卻參觀了工廠的內部。看到裡面的大哥哥、大姐姐努力辛苦的工作，以後使用電腦時要感謝作業員哥哥及姐姐的辛勞。今天我印象最深的是包裝的部分，看著機器快速的打包，而且非常的精美，連人力都有不如啊!!大姐姐說電腦是二元模式(!!)，所以我們玩了一個遊戲，用是非題猜答案，今天真的非常的愉快，希望以後能再來參觀技嘉科技工廠，留下美好的回憶!!也非常感謝今天大哥哥、大姐姐賣力的講解，讓我們了解電腦的內部構造，今天真是美好的一天!!!

學校：西松國小 班級：609 姓名：鍾晴

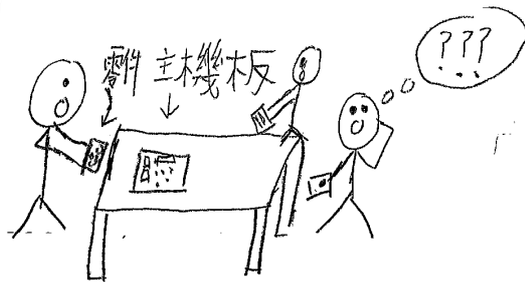
我今天在技嘉教育基金會到了電腦的構造零件及電腦的製造流程。而我覺得電腦的零件真的非常的多除了我知道的滑鼠、硬碟等還有我不知道的零件，如CPU、RAM、網路晶片、防呆設計等，都是我到現在完全沒聽過的零件。而電腦的製作流程也讓我大開眼界，做電腦其實是非常辛苦而漫長的，就算藉由機器幫助也還是很麻煩，很難想像做電腦如果沒有機器幫忙會是什麼樣子。今天的校外教學真的讓我對電腦有更大一步的認知，也讓我對電腦這項發明更欣賞了。

學校：西松公

班級：609

姓名：林弘光軍

在今天的參觀活動中，我從中了解到電腦精密的構造，我還看到了電腦主機板的製做過程，每一樣步驟都有人和電腦進行精密的組裝，也讓我了解到要做一台電腦是那樣的不容易。



學校：西松國小

班級：609

姓名：蔡旭平