



臺南市七股區七股國民小學

暑假新化高中海底總動員生態營隊

暑假期間新化高中學生辦理本校海底總動員生態營隊，營隊為期四天，由高中的大哥哥大姐姐們帶領七股國小的學生進行七股區生態環境的認識及培養學生對於生態保育的重視。

活動內容透由新化高中同學們精心的

策畫之下，以生動有趣的方式來吸引學生的興趣，除了知識的認知之外，更透由許多活動讓學生從活動中自然吸收生態保育的觀念。除此之外更融入藝文領域讓同學們創作黑面琵鷺及彩繪學校圍牆等，讓生態與美學能相互結合在一起。結合大地遊戲的方式讓所有同學針對這三天的營隊所學的內容進行闖關評量，讓同學們在遊戲的過程中將所學做一個複習。第三天晚上大家更以各項表演及靜態展示成果，相當的精彩及有趣。

校長第一天開訓典禮時，除了感謝新化高中同學的協助與付出之外，更勉勵同學能好好用心學習，利用機會好好可以認識自己家鄉的生態與產業，並善用暑假的時間好好充實自己。在活動中更需要注意到自己的安全，守規矩，力行三好。





七股國小暑期游泳育樂營



七股國小辦理暑期游泳育樂營，希望透由游泳的教學讓同學們能學會游泳的技巧，更重要的能夠擁有水中自救的技能，並強化同學水域安全的宣導。

整個游泳課程為期兩週，從星期一到星期五，密集式的課程也就是希望透由每天的練習，讓同學在教練循序漸近的教導之下，能真正且紮實地學會游泳，整個課程經費由學校向教育部提出申請補助，因此參加學生人數相當踴躍。同學們早上到校參加社團的練習，下午就參加游泳課程。暑假的學習也能相當的精彩。

最後一天游泳課程結束，更有許多同學通過了小泳士的檢測，也算是學習的成果展示。

暑期特色社團集訓

暑假各社團的指導老師也利用時間進行各特色社團的訓練與指導，其中包括了 TEEBALL、電音三太子、扯鈴及直笛隊的訓練。

暑假期間除了安排暑期補救教學、育樂營之外更安排了社團的集訓，TEEBALL 團隊更參加屏東原住民盃的全國樂樂棒球 TEEBAA 組的比賽。

暑假期間感謝伯豪老師、世民老師、昆泓老師、雅芳老師及雯靜老師的熱情指導，讓同學們有一個非常精彩的暑假生活。

新的學期開始緊接著有許多的比賽，如傳統藝陣、全市 TEEBALL 比賽及直笛比賽要進行，因此老師們也特別利用暑假期間來進行集訓，一方面讓同學們有更多元的學習，另一方面也為比賽做準備，期待新的學期有一個好的表現。



七股國小暑期创客科學營，學生自組太陽能車競速。

七股國小與統一慈善基金會共同合作辦理暑期创客科學營，特別邀請屏東縣塔樓國小黃志賢校長及其團隊，到七股國小指導學生進行太陽能車的組裝課程。此次參加的學生約有三十位學生，主要是四至六年級的學生，對於太陽能車都是第一次接觸，因此特別吸引學生。



課程首先由老師講解太陽能的發電的原理與生活上的運用，接著每一個同學在老師的引導下開始組裝屬於自己的太陽能車，一開始面臨鎖螺絲這次件事就讓同學們手忙腳亂，透由老師的引導，讓同學去思考要怎樣解決這個問題，從同儕之間相互合作與學習，讓同學掌握到技巧。好不容易將太陽能車組裝完畢，大家立即到大太陽底下試車，更發現問題一大堆，有的是輪子卡住，讓車子一直轉圈圈，有的是齒輪沒接好，造成空轉。老師一一引導學生去思考要如何解決自己遇到的問題，而同學也一一調整自己的車輛，讓自己的車能處在最佳的狀態。最後大家一起進行一場太陽能車競速比賽，相當地有趣。

校長陳智揚表示，很感謝統一慈善基金會及屏東塔國小黃校長的協助，讓七股的孩子有機會能進行太陽能車的課程，透由孩子實際的操作，讓孩子更瞭解到如何運用太陽來轉換成電能也對於輪軸齒輪帶動車輪轉動的機械原理有所認識之外，更重要的是在創作的過程中學生要思考如何去解決自己所遇到的問題，從小到鎖一支螺絲都可以透過學習來完成，思考如何調整車輛的零件讓車子可以跑得更順暢，整個課程透由實作培養學生解決問題的能力，是相當棒的一堂課程。

學生鄭宇翔表示，從太陽能車的零件到完成一臺能跑得順的太陽能車，看似簡單，但過程中卻是困難重重，一個動作未確實完成就會造成車子無法啟動，輪子的鬆緊及馬達齒輪安裝及固定位置都會去影響到車子的前進，但最後完成時卻是相當有成就感的。



學生黃千芸說：組裝的過程中相當的麻煩，每一個零件的固定都要靠自己想辦法來完成，跟一般買來的玩具不太一樣，自己動手做的更讓我覺得有成就感而且於太陽能的運用及機械的概念及一些工具的使用技巧上也有不同的體驗，很感謝統一慈善基金會提供這麼棒的科學營讓我們參加。



七股國小小小解說員，騎自行車學解說

本校三至五年級同學參加小小解說員培訓課程，由世民老師、昆泓老師及英洲老師指導，分別進行在地廟宇文化、濕地生態及永續校園解說，暑假期間同學們更利用時間和老師一起騎著自行車到七股在地生態場域去認識並進行解說的練習。



透由騎乘自行車進行在地生態的導覽也讓這群小小解說員可以透由實地的觀察而更加認識在地的濱海植物及在地的候鳥及留鳥的相關生態環境。

暑假期間除了前往七股光復實小認識濱海植物之外，更到社區九龍宮去瞭解在地廟宇文化並到七股鹽山去認識過去七股傳統產業製鹽的歷史，也在黑琵保育學會的資深解說員的帶領之下去瞭解黑琵的生態及七股地區動植物的生態環境，也學習如何做一位稱職的小小解說員。小小解說員們不怕烈日，一天中從七股到將軍再至佳里回到七股，大約二十公里的距離，但小小解說員們卻堅持到底，從到騎到尾，非常佩服這群同學的毅力。

暑假期間除了前往七股光復實小認識濱海植物之外，更到社區九龍宮去瞭解在地廟宇文化並到七股鹽山去認識過去七股傳統產業製鹽的歷史，也在黑琵保育學會的資深解說員的帶領之下去瞭解黑琵的生態及七股地區動植物的生態環境，也學習如何做一位稱職的小小解說員。小小解說員們不怕烈日，一天中從七股到將軍再至佳里回到七股，大約二十公里的距離，但小小解說員們卻堅持到底，從到騎到尾，非常佩服這群同學的毅力。



暑假期間除了前往七股光復實小認識濱海植物之外，更到社區九龍宮去瞭解在地廟宇文化並到七股鹽山去認識過去七股傳統產業製鹽的歷史，也在黑琵保育學會的資深解說員的帶領之下去瞭解黑琵的生態及七股地區動植物的生態環境，也學習如何做一位稱職的小小解說員。小小解說員們不怕烈日，一天中從七股到將軍再至佳里回到七股，大約二十公里的距離，但小小解說員們卻堅持到底，從到騎到尾，非常佩服這群同學的毅力。



祖父母節祖孫一起玩捏陶

結合樂齡中心辦理祖父母節，讓阿公阿嬤一起到學校和孫子、孫女一起玩捏陶，在老師的指導之下，祖孫一起玩成作品，許多阿公阿嬤手都相當靈巧，做出來的作品都相當漂亮。

