

臺北市私立靜心高級中學附設國小部 112 學年度 第二學期 四年級課程進度表(四忠到四仁)

週別	一		二					三					四					五				
日期	2/16	17	19	20	21	22	23	26	27	28	29	3/1	4	5	6	7	8	11	12	13	14	15
學校行事曆	2/16 開學							2/28 和平紀念日放假一天														
部定課程 / 領域學習課程 (適用 108 課綱)	語文	國語	【一、國實版】第二冊 盜靈芝 【二、南一版】第一單元 文化寶盒 生命教育 品德教育 聽：能仔細聆聽教師提出的問題，並正確回答。 說：能大方地上臺分享自己家鄉的在地文化。 讀：讀懂課文情境，注意朗讀時的聲調。 寫：能瞭解筆畫偏旁變化及結構原理。書法課程 作：認識參觀心得報告的內容特色和格式。 閱：閱讀國內各族群飲食文化特色的相關文章。																			
		英語	【Brainwave 3】 Unit 5: Fantastical Animals 環境教育 1.學生能描述奇幻動物 2.學生能使用動名詞當主詞 3.學生能用 so 和 because 描述因果 Reading: The Adventure of Tom Sawyer, Chapter 1															【Brainwave 3】 Unit 6 : Games And Sports 人權教育 、 安全教育				
	數學	【單元一 統計圖表】 能源教育 科技教育 能報讀及繪製長條圖，並能報讀折線圖。							【單元二 分數的加減和整數倍】 家庭教育 環境教育 能作真分數、假分數、帶分數的同分母分數加減，及分數的整數倍與其應用。							【單元三 概數】 國際教育 家庭教育 能用四捨五入法、無條件進入法和無條件捨去法取概數到指定位數，並做計算。						
		【家鄉老故事】 原住民族教育 1.能了解文化傳承的重要及文物保存方法。 2.能了解家鄉各地的故事。															【家鄉的山與海】 環境教育 海洋教育 1.能舉出家鄉的山地資源及應用方法。 2.能舉出家鄉的海洋資源及應用方法。					
	自然科學	自然	【單元一 白天和夜晚的天空】 戶外教育 1.學會利用影子推測太陽的位置，察覺太陽的位置會隨著時間改變。 2.透過觀測，察覺月亮和太陽一樣有東升西落的現象，且月相變化具有規律性。																			
		資訊	Scratch 動畫製作 1.角色的直線移動(移動)、碰到邊緣反彈、角色迴轉方式 2.直線移到特定位置(滑行、定位) 3.兩點間來回移動與對話 4.自由移動(面朝幾度)																			
	藝術	視覺藝術	【海洋生物之美】 海洋教育 1.能討論與欣賞海洋生態之美。2.能學習陶土捏塑技巧創作海洋生物。3.能欣賞同儕作品。																			
		音樂	【生活樂趣多】 1.能演唱歌曲「棕色小壺」。2.能以直笛吹奏高音 Mi。3.認識切分音節奏。4.能運用表演技巧表演生活中的事件。																			
	健康與體育	健康	【風搖地動】 防災教育 安全教育 1.認識颱風發生的時節及可能帶來的災害，並運用資訊產品獲取颱風資訊，準備防颱工作 2.認識地震災害的嚴重性。熟練地震來臨時的避難步驟，並學習在不同的場域中避難。															【桌球】 1.能做出兩人對打推球正確動作。 2.能知道兩人對打推球的動作要領。				
		體育	【武術】 多元文化教育 1.能做出基礎武術正確動作 1-15 式。 2.能知道武術動作的要領。																			
綜合活動	【年度代表字】 生涯規劃教育 1.能透過自省找出屬於自己去年一整年表現的代表字。2.新的一年符合自我的期許的代表字。							【數學闖關趣】 (配合學校學習博覽會) 資訊教育 生涯規劃教育 1.透過闖關遊戲落實數學的操作活動，並能學會團隊合作的重要。														
校訂課程 / 活化精進課程 (適用 108 課綱)	生命探究	品格教育	【孝親楷模選拔】 1.能發現並具體描述自己與同學的優良表現。 品德教育 【班會議題】 1.學習民主會議程序 2.依據班會討論題綱進行討論。																			
		典範學習	國內外學校交流參訪：對他國文化的初步了解、學習接待禮儀、尊重文化差異 多元文化教育 、 生涯規劃教育 心靈激勵講座：專注聆聽他人生命經驗、自我省思並完成心得																			
	人文美學	探索體驗	【小木匠】 科技教育 學習手工工具的使用，透過手作課來學習解決問題，過程中發揮個人創意，體驗動手做的樂趣。																			
		閱讀教育	1.成立「班級讀書會」閱讀共同的書籍。閱讀任務單：透過九種任務，進行多面向的深度閱讀 2.建構提問、討論的能力。 3.課外書籍閱讀，書目如：怪咖教室、四年級煩惱多、沒選上班長的那學期、淘氣故事集、西遊記、伊索寓言。 閱讀素養																			
	藝術涵養	雙語教育	【Creativity 創意】 1.設計故事書 2.認識桌遊與設計小組遊戲 3.學生能描述奇幻動物																			
		藝術涵養	【認識亞洲地區音樂】 多元文化教育 資訊教育 1.能說出亞洲音樂與西洋古典音樂不同之處。 2.讓學生瞭解各民族之傳統民謠特色。																			
	數理科技	數學遊戲	【神奇的 24】 利用撲克牌遊戲熟練整數四則運算。																			
		創意實驗	【紙花開了】 科技教育 1.能依據實驗要求，找出最佳開花材質。 2.能根據毛細現象原理，解釋紙張開花因素。																			
		STEAM	理解基本的程式設計概念，如序列、條件、迴圈和事件等。																			
	跨域	自主學習	【圓夢之旅】 人權教育 1.鼓勵學生將創意付諸實現，用行動實現夢想。 2.促進靜心校友及在校生之間的互動。																			

創 思	專長 適性	開設課程： 1.管弦樂 B 團、2.合唱校隊、3.舞蹈校隊、4.扯鈴校隊、5.跳繩校隊、6.武術校隊、7.桌球校隊、8.籃球校隊、9.桌遊、10.綜合工藝、11.高爾夫球、12.圍棋、13.園藝社、14.日語、15.少年魔術、16.Scratch(入門)、17.水上社、18.民俗體育、19.象棋
	國際 教育	【香港蔡繼有學校交流】 國際教育 認識臺灣鄰近國家、認識多元文化、增進國際溝通能力

臺北市私立靜心高級中學附設國小部 112 學年度 第二學期 四年級課程進度表(四忠到四仁)

週別		六					七					八					九					十					
日期		18	19	20	21	22	25	26	27	28	29	4/1	2	3	4	5	8	9	10	11	12	15	16	17	18	19	
學校行事曆												4/3 學習博覽會 4/4 兒童節放假一天 4/5 清明節放假一天					二到五年級期中定期評量 六年級畢業成就測驗										
部定課程 / 領域學習課程 (適用 108 課綱)	國語	【一、國實版】第二冊 盜靈芝 【二、南一版】第二單元 迎向挑戰 家庭教育 多元文化教育 聽：專心傾聽同學分享自己的挑戰經驗。 說：分享自我挑戰的經驗與做法。 讀：從題目找文章主旨。 寫：能辨析多音字及形似字並能善加應用。 作：練習從「動作」生動描想人物。 閱：學習讀懂人物傳記。																									
		英語	Brainwave 3】Unit 6：Games And Sports 人權教育 、 安全教育 1.能探討不同遊戲和運動的規則。 2.能使用戶外運動與運動配備的單字。 3.能辨別 must/must not 與 have to/don't have to 的用法。 Reading: The Adventures of Tom Sawyer, Chapter 2															【Brainwave 3】Unit 8: Natural Disasters 環境教育 、 安全教育									
	數學	【單元三 概數】 國際教育 家庭教育 能用四捨五入法、無條件進入法和無條件捨去法取概數到指定位數，並做計算。					【單元四 小數乘以整數】 資訊教育 家庭教育 能解決一、二位小數的整數倍及小數的兩步驟問題。					【單元五 四邊形】 科技教育 認識垂直、平行，並做出垂直線、平行線，認識正方形、長方形、菱形和平行四邊形與梯形的特性。															
	社會	【家鄉的山與海】 環境教育 海洋教育 1.能舉出家鄉的山地資源及應用方法。 2.能舉出家鄉的海洋資源及應用方法。										【家鄉的水資源】 環境教育 1.能知道節約水資源的方法。 2.能理解缺乏水資源的後果。 3.能舉出持續利用水資源的方法。															
	自然科學	自然	【單元二 水的移動】 科技教育 1. 觀察水在細縫中移動的現象，了解毛細現象需要具有的特性及其應用。 2. 認識虹吸現象、連通管原理及其應用。																								
		資訊	Scratch 動畫專案- 虛擬魚缸																								
	藝術	視覺藝術	【運動 Let's go】 1.能觀察與描繪運動員的力與美。2.能創作可動式的作品。3.能欣賞同儕作品。																								
		音樂	【奇妙的聯想】 多元文化教育 1.能以直笛吹奏鄧郁賢作品「望春風」。2.能習唱歌曲「紫竹調」。3.能認識五聲音階並判斷樂曲調式。4.能認識小提琴、二胡及陶笛樂器。																								
	健康與體育	健康	【短陣來長大】 性別平等教育 生命教育 1.引導學童自我觀察，從身體長大的訊號中，知道自己正在成長。 2.介紹青春期，引導學童了解每個人的發育速度及進入青春期的時間都不同。 3.認識青春期男、女生殖器官的基本功能與差異，學習生殖器官的清潔與保健方法。 4.了解運動的重要性，並學習設計運動計畫，以養成規律運動習慣。 5.知道養成清潔身體及衣物的重要性，培養良好衛生習慣。																								
		體育	【游泳】 海洋教育 1.能做出手腳聯合捷泳換氣 10 公尺。 2.能做出水中自救動作。																								
綜合活動	【數學闖關趣】 (配合學校學習博覽會) 資訊教育 生涯規劃教育 1.透過闖關遊戲落實數學的操作活動，並能學會團隊合作的重要。										【探索體驗趣】 (配合學校生活體驗營) 戶外教育 生涯規劃教育 環境教育 1.能學會依照學校的規定，準備及整理自己的行李。 2.能學會團隊合作的重要 3.製茶活動，了解台灣茶葉文化																
校訂課程 / 活化精進課程 (適用 108 課)	生命探究	品格教育	【我愛您！媽媽】 1.製作母親節卡片及感謝感恩相關歌曲。2.朝會時舉辦母親節慶祝大會。 【班會議題】 1.學習民主會議程序 2.依據班會討論題綱進行討論。																								
		典範學習	國內外學校交流參訪：對他國文化的初步了解、學習接待禮儀、尊重文化差異 多元文化教育 生涯規劃教育 心靈激勵講座：專注聆聽他人生命經驗、自我省思並完成心得																								
	探索體驗	【麵包工廠】 人權教育 培養學生在團隊中互助合作與解決難題的能力，學習在團隊中分享自己的意見與想法，並與他人溝通合作。																									
人文美學	閱讀教育	1.成立「班級讀書會」閱讀共同的書籍。閱讀任務單：透過九種任務，進行多面向的深度閱讀 2.建構提問、討論的能力。 3.課外書籍閱讀，書目如：怪咖教室、四年級煩惱多、沒選上班長的那學期、淘氣故事集、西遊記、伊索寓言。 閱讀素養																									
	雙語教育	【Social Study 社會】 1.能探討不同遊戲和運動的規則。 2.閱讀關於戶外運動的文章與討論運動配備的重要性。																									
	藝術涵養	【認識亞洲地區音樂】 多元文化教育 資訊教育 1.能說出亞洲音樂與西洋古典音樂不同之處。 2.讓學生瞭解各民族之傳統民謠特色。																									
數理科技	數學遊戲	【神奇的 24】 利用撲克牌遊戲熟練整數四則運算。																									
	創意實驗	【紙花開了】 科技教育 1.能依據實驗要求，找出最佳開花材質。 2.能根據毛細現象原理，解釋紙張開花因素。																									

網)	STEAM	使用 Scratch 圖形化的積木塊程式指令，使學生能夠創建程式	
	跨 域 創 思	自主 學習	【圓夢之旅】人權教育 1.鼓勵學生將創意付諸實現，用行動實現夢想。 2.促進靜心校友及在校生之間的互動。
		專長 適性	開設課程： 1.管弦樂 B 團、2.合唱校隊、3.舞蹈校隊、4.扯鈴校隊、5.跳繩校隊、6.武術校隊、7.桌球校隊、8.籃球校隊、9.桌遊、10.綜合工藝、11.高爾夫球、12.圍棋、13.園藝社、14.日語、15.少年魔術、16.Scratch(入門)、17.水上社、18.民俗體育、19.象棋
		國際 教育	【香港蔡繼有學校交流】國際教育 認識臺灣鄰近國家、認識多元文化、增進國際溝通能力

臺北市私立靜心高級中學附設國小部 112 學年度 第二學期 四年級課程進度表(四忠到四仁)

週別		十一					十二					十三					十四					十五					
日期		22	23	24	25	26	29	30	5/1	2	3	4	5	6	9	10	13	14	15	16	17	20	21	22	23	24	
學校行事曆																											
部定課程 / 領域學習課程 (適用 108 課綱)	語文	國語	【一、國實版】第三冊 昆蟲萬歲 【二、南一版】第三單元 愛在哪裡 科技教育 生涯規劃教育 聽：安靜聆聽同學朗讀課文，並聽出他人優美的朗讀技巧與情感表達。 說：討論相關問題時能清楚表達自己的看法與意見。 讀：讀懂課文的情境，領略內容的表層含意與隱含意義。 寫：能了解字義並用生字造詞、造句。 作：認識「感想法」、「期許法」的結尾。 閱：能藉由閱讀，理解文本的因果關係，從中尋找佐證的資料。																								
		英語	【Brainwave 3】Unit 8: Natural Disasters 環境教育 、 安全教育 1. 能辨別自然災害的相關單字 2. 能用 will/won't 說明自然災害可能帶來的後果 3. 能用 should/ shouldn't 表達災害發生時如何應變 Reading: The Adventures of Tom Sawyer, Chapter 3															【Brainwave 3】Unit 9: Music 多元文化教育									
	數學	【單元六 周長與面積】 科技教育 戶外教育 能用公式求正方形和長方形的面積，認識平方公尺並與平方公分做換算，能算出複合圖形的面積。										【單元七 等值分數】 家庭教育 科技教育 認識等值分數，能做簡單的異分母分數比較及加減，並在數線上標示出分數和小數。															
	社會	【家鄉的生產活動與環境】 生涯教育 1. 能探究家鄉農漁牧業的變遷。 2. 能舉出家鄉產業轉型的例子。 3. 能了解產業發展要永續利用資源。															【家鄉新願景】 環境教育 1. 能了解家鄉的轉變。 2. 能探討家鄉發展的潛力。 3. 能認識關懷家鄉的組織和實際做法。										
	自然科學	自然	【單元三 昆蟲大解密】 環境教育 1. 能辨識昆蟲的外形特徵及其特殊構造。 2. 能實地調查觀察並飼養昆蟲，認識昆蟲的生活習性。 3. 記錄昆蟲一生的成長變化，並且知道昆蟲在生態中扮演的角色。																								
		資訊	Scratch 動畫專案- 虛擬魚缸																								
	藝術	視覺藝術	【我是設計師 Part1】 1. 能討論與欣賞生活各種設計物。2. 能感受與了解使用者的問題。3. 能運用想像力完成設計圖與設計理念。																								
		音樂	【感恩的季節】 家庭教育 1. 能以直笛吹奏升 Fa。2. 能唱母親節歌曲。3. 能認識音樂家布拉姆斯。																								
	健康與體育	健康	【消費停看聽】 家庭教育 1. 能了解需要、想要和必要，檢視自己消費前是否認真思考，並學會在合理的能力範圍內進行消費行為。 2. 能了解消費時應兼顧「安全、健康、營養、衛生」的原則。 能分辨什麼是消費陷阱，當遇到消費糾紛時，能尋求管道申訴。																								
		體育	【羽球】 1. 能做出羽球基本球感練習動作。 2. 能做出羽球低中遠距離發長球動作。										【體適能】 1. 能做出體適能檢測動作。 2. 能知道增進體適能的運動方式														
綜合活動	【探索體驗趣】 (配合學校生活體驗營) 戶外教育 生涯規劃教育 環境教育 1. 能學會依照學校的規定，準備及整理自己的行李。 2. 能學會團隊合作的重要 3. 製茶活動，了解台灣茶葉文化																										
校訂課程 / 活化精進課程 (適用 108 課綱)	生命探究	品格教育	【我愛您！媽媽】 1. 製作母親節卡片及感謝感恩相關歌曲。2. 朝會時舉辦母親節慶祝大會。 【班會議題】 1. 學習民主會議程序 2. 依據班會討論題綱進行討論。																								
		典範學習	國內外學校交流參訪：對他國文化的初步了解、學習接待禮儀、尊重文化差異 多元文化教育 生涯規劃教育 心靈激勵講座：專注聆聽他人生命經驗、自我省思並完成心得																								
		探索體驗	【攀樹趣】 戶外教育 、 安全教育 享受攀樹的樂趣，透過攀樹親近自然，學習協助他人安全的技術和準則，避免墜落，做好協助者的角色。																								
	人文美學	閱讀教育	1. 成立「班級讀書會」閱讀共同的書籍。閱讀任務單：透過九種任務，進行多面向的深度閱讀 2. 建構提問、討論的能力。 3. 課外書籍閱讀，書目如：怪咖教室、四年級煩惱多、沒選上班長的那學期、淘氣故事集、西遊記、伊索寓言。閱讀素養																								
		雙語教育	【Science 科學】 1. 了解火山如何形成 2. 製作火山模型																								
		藝術涵養	【樂器合奏】 1. 能與同儕一同演出。																								
	數理科技	數學遊戲	【分數心臟病】 1. 正確唸出分數數詞序列。 2. 瞭解分數意義並進行圖像思考。 3. 進行假分數與帶分數互換。																								
		創意實驗	【昆蟲世界】 環境教育 科技教育 1. 能應用科技設備及器材，輔助昆蟲辨識。 2. 能對生物分類階層有基本的概念。																								
		STEAM	創造力和創新：在程式設計中展現創造力和創新。設計簡單的互動式故事，並加入自己的想法和個人風格。																								
	跨域學習	自主學習	【合作學習拼圖法】 生涯規劃教育 利用合作學習拼圖學習不同科目與主題。																								

創 思	專 長 適 性	開設課程： 1.管弦樂 B 團、2.合唱校隊、3.舞蹈校隊、4.扯鈴校隊、5.跳繩校隊、6.武術校隊、7.桌球校隊、8.籃球校隊、9.桌遊、10.綜合工藝、11.高爾夫球、12.圍棋、13.園藝社、14.日語、15.少年魔術、16.Scratch(入門)、17.水上社、18.民俗體育、19.象棋
	國 際 教 育	【香港蔡繼有學校交流】 國際教育 認識臺灣鄰近國家、認識多元文化、增進國際溝通能力

臺北市私立靜心高級中學附設國小部 112 學年度 第二學期 四年級課程進度表(四忠到四仁)

週別		十六					十七					十八					十九					二十					
日期		27	28	29	30	31	6/3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	17	18	19	20	21	24	25	26	27	28	
學校行事曆												6/10 端午節放假一天 6/13 二到五年級英文科 期末定期評量週 6/14 畢業典禮					二到五年級期末定期評量週					6/28 休業式					
部定課程 / 領域學習課程 (適用 108 課綱)	語文	國語	【一、國實版】第三冊 昆蟲萬歲 【二、南一版】第四單元 想像起飛 品德教育 閱讀素養 聽：專注傾聽教師的說明與講解。 讀：能從閱讀的材料中，培養分析歸納的能力。 作：運用「改變規模法」進行想像練習。 閱：能利用不同的閱讀方法，增進閱讀的能力。 說：在討論問題或交換意見時，能清楚說出自己的意思。 寫：能認識楷書間架，並掌握字體墨色。書法課程																								
		英語	【Brainwave 3】Unit 9: Music 多元文化教育 1. 能辨別不同種類的音樂。 2. 學習音樂跟樂器相關單字。 3. 使用比較級或最高級形容詞表達對音樂的意見或比較樂器。 Reading: The Adventures of Tom Sawyer, Chapter 4					【Brainwave 3】Review Units 1 - 2, 4 - 6, 8-9 總複習					1. Unit 10 Money Reading: The Adventures of Tom Sawyer, Chapter 5-6														
	數學		【單元八 時間的加減】 安全教育 環境教育 認識 12 時制和 24 時制並做換算，能做日與時、時與分、分與秒的換算及時間複名數加減直式計算。										【單元九 立方公分】 資訊教育 科技教育 認識立方公分，並知道堆疊形體的體積。														
	社會		【家鄉新願景】 環境教育 1.能了解家鄉的轉變。 2.能探討家鄉發展的潛力。 3.能認識關懷家鄉的組織和實際做法。										【歡迎來到我的家鄉】 人權教育 1.能蒐集家鄉的歷史及地名由來。 2.能介紹家鄉的歷史、演變。														
	自然科學	自然	【單元四 自然資源與利用】 環境教育 能源教育 1.認識常見的能源，體察生活中能量的作用和知道能量會有各種不同的形式。 2.知道人類如何利用生物資源和非生物資源，並覺察開發資源所造成的負面衝擊。																								
		資訊	Scratch 動畫專案- 飛行挑戰																								
	藝術	視覺藝術	【我是設計師 Part2】 1.能依據設計圖運用複合媒材製作設計物原型。2.能分享、欣賞他人設計物並提出看法或建議。																								
		音樂	【創”藝”的饗宴】 1.能欣賞多元曲風。2.能欣賞多元的表演形式。3.創作一段結合音樂與表演元素的小組或個人作品。																								
	健康與體育	健康	【知己知彼】 生涯規劃教育 1. 透過自我、同學及家人的觀察，由外表至內在一步步認識自己、探索自我，進而肯定自己。 2. 引導學童透過與家人互動，學習良好溝通與相處的技巧。 3. 引導學童綜合以上學習，發覺自己哪些方面有所進步，並往更好的自己努力。																								
		體育	【躲避球】 人權教育 1.能知道正式比賽規則。 2.能積極參與全場比賽。										【樂樂棒球】 1.能做出擲準傳球至各壘包動作。 2.能了解三種傳球的動作要領。														
綜合活動		【探索體驗趣】 (配合學校生活體驗營) 戶外教育 生涯規劃教育 環境教育 1.能學會依照學校的規定，準備及整理自己的行李。 2.能學會團隊合作的重要 3.製茶活動，了解台灣茶葉文化																									
校訂課程 / 活化精進課程 (適用 108 課綱)	生命探究	品格教育	【班會議題】 1.學習民主會議程序 2.依據班會討論題綱進行討論。																								
		典範學習	國內外學校交流參訪：對他國文化的初步了解、學習接待禮儀、尊重文化差異 多元文化教育 、 生涯規劃教育										心靈激勵講座：專注聆聽他人生命經驗、自我省思並完成心得														
	人文美學	探索體驗	【野菜達人】 環境教育 、 戶外教育 、 安全教育 讓學生以有趣的方式認識環境與自然，善用五官的感知，培養眼、耳、鼻、舌、觸覺及心靈對環境感受的能力。																								
		閱讀教育	1.成立「班級讀書會」閱讀共同的書籍。閱讀任務單：透過九種任務，進行多面向的深度閱讀 2.建構提問、討論的能力。 3.課外書籍閱讀，書目如：怪咖教室、四年級煩惱多、沒選上班長的那學期、淘氣故事集、西遊記、伊索寓言。 閱讀素養																								
	STEAM	雙語教育	【Social Study 社會】 1.討論著名音樂家 2.討論不尋常的樂器																								
		藝術涵養	【樂器合奏】 1.能與同儕一同演出。																								
	數理科技	數學遊戲	【分數心臟病】 1.正確唸出分數數詞序列。 2.瞭解分數意義並進行圖像思考。 3.進行假分數與帶分數互換。																								
		創意實驗	【昆蟲世界】 環境教育 科技教育 1.能應用科技設備及器材，輔助昆蟲辨識。 2.能對生物分類階層有基本的概念。																								
		STEAM	學生能夠根據問題的需求，分解問題、制定解決方案，並進行測試和修正。																								

跨 域 創 思	自主 學習	【合作學習拼圖法】 生涯規劃教育 利用合作學習拼圖學習不同科目與主題。
	專長 適性	開設課程： 1.管弦樂 B 團、2.合唱校隊、3.舞蹈校隊、4.扯鈴校隊、5.跳繩校隊、6.武術校隊、7.桌球校隊、8.籃球校隊、9.桌遊、10.綜合工藝、11.高爾夫球、12.圍棋、13.園藝社、14.日語、15.少年魔術、16.Scratch(入門)、17.水上社、18.民俗體育、19.象棋
	國際 教育	【香港蔡繼有學校交流】 國際教育 認識臺灣鄰近國家、認識多元文化、增進國際溝通能力