

## 南投縣漳興國民小學 114 學年度五年級領域學習課程總表

學週 期次		各領域/科目教學進度(26節)									備註
		語文			數學 (4)	社會 (3)	自然科學 (3)	藝術 (3)	綜合活動 (2)	健康與體育 (3)	
		國語文 (5)	本土語文/新 住民語文(1)	英語文 (2)							
第一學期	1	第壹單元品格小學堂 第一課幸福筆記本	一、新時代 1. 線頂買賣	Get Ready 2 【閱讀素養教育】	第一單元多位小數與加減 活動一：認識多位小數 活動二：小數的大小比較	第一單元臺灣我的家 第1課臺灣的地理位置與文化發展有何關係？	第一單元動物世界 活動一動物如何求生存	壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷	一、生命共同體 1. 人與自然	單元一伸出友誼的手 活動1 進入新班級	
	2	第壹單元品格小學堂 第一課幸福筆記本	一、新時代 1. 線頂買賣	Unit 1 The Best Drink 2 【生命教育】	第一單元多位小數與加減 活動三：多位小數的加減 活動四：小數概數	第一單元臺灣我的家 第1課臺灣的地理位置與文化發展有何關係？	第一單元動物世界 活動一動物如何求生存	貳、表演任我行 一、當偶們在一起	一、生命共同體 1. 人與自然	單元一伸出友誼的手 活動2 五年級的煩惱	
	3	第壹單元品格小學堂 第二課做人做事做長久	一、新時代 1. 線頂買賣(1)	Unit 1 The Best Drink 2 【品德教育】 【閱讀素養教育】	第二單元因數與公因數 活動一：整除 活動二：因數	第一單元臺灣我的家 第2課社會規範如何影響人們的行為？	第一單元動物世界 活動二動物具有社會行為嗎	參、音樂美樂地 一、動人的歌曲	一、生命共同體 2. 我的成長	單元二飲食上線 活動1 營養QRcode	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

4	第壹單元品格 小學堂 第三課孔雀錯了	一、新時代 1. 線頂買賣	Unit 1 The Best Drink 2 【閱讀素養教育】	第二單元因數與公因數 活動三：公因和最大公因數	第一單元臺灣我的家 第 2 課社會規範如何影響人們的行為？	第一單元動物世界 活動三動物如何延續生命	壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷	一、生命共同體 2. 我的成長	單元二飲食上線 活動 1 營養 QRcode
5	第壹單元品格 小學堂 語文天地一	一、新時代 2. 未來一直來 (1)	Unit 2 Let's Make Fruit Salad 2 【環境教育】	第三單元倍數與公倍數 活動一：倍數 活動二：判別 2、5、10 的倍數	第一單元臺灣我的家 第 3 課為什麼法律與我們的生活有關係？	第一單元動物世界/ 第二單元探索聲光世界 活動三動物如何延續生命/活動一樂音與噪音有什麼不同有什麼不同	貳、表演任我行 一、當偶們同在一起	二、伙伴大集合 1. 角色放大鏡	單元二飲食上線 活動 2 兒食主張
6	「讀寫練功房」 故事三則	一、新時代 2. 未來一直來 (1)	Unit 2 Let's Make Fruit Salad 2 【生涯規劃教育】 【品德教育】 【閱讀素養教育】	第三單元倍數與公倍數 活動三：公倍數和最小公倍數	第一單元臺灣我的家 第 3 課為什麼法律與我們的生活有關係？	第二單元探索聲光世界 活動二樂器如何發出不同的聲音	參、音樂美樂地 一、動人的歌曲	二、伙伴大集合 1. 角色放大鏡	單元三安全停看聽 活動 1 規則，讓校園更安全
7	第貳單元自然筆記	一、新時代 2. 未來一直來 (1)	Unit 2 Let's Make Fruit Salad	第四單元擴分、約分與通分 活動一：用分數	第二單元臺灣的自然環境與生活	第二單元探索聲光世界	壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷	二、伙伴大集合	單元三安全停看聽

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	第四課特別的海		2 【閱讀素養教育】	表示整數相除的結果 活動二：擴分	第 1 課地形如何影響我們的生活？	活動二樂器如何發出不同的聲音		2. 伙伴 Give me five	活動 2 休閒，讓生活更有趣
8	第貳單元自然筆記 第五課漫遊花東	一、新時代 2. 未來一直來(1)	Unit 2 Let's Make Fruit Salad 2 【閱讀素養教育】	第四單元擴分、約分與通分 活動三：約分 活動四：通分和分數的大小比較	第二單元臺灣的自然環境與生活 第 2 課氣候如何影響我們的生活？	第二單元探索聲光世界 活動二樂器如何發出不同的聲音/活動三光有什麼特性與現象	貳、表演任我行 一、當偶們同在一起	二、伙伴大集合 2. 伙伴 Give me five	單元三安全停看聽 活動 3 急救，讓危機減傷害
9	第貳單元自然筆記 第六課護送螃蟹過馬路	二、心適代 3. 燒冷冰(1)	Review 1 2 【閱讀素養教育】	第五單元多邊形與扇形 活動一：多邊形 活動二：三角形的邊長關係	第二單元臺灣的自然環境與生活 第 2 課氣候如何影響我們的生活？	第二單元探索聲光世界 活動三光有什麼特性與現象	參、音樂美樂地 一、動人的歌曲	三、我懂你的心 1. 良好的互動	單元四動健康、健康動 活動 1 運動計畫知多少
10	第貳單元自然筆記 語文天地二	二、心適代 3. 燒冷冰(1)	Review 1 2 【閱讀素養教育】	第五單元多邊形與扇形 活動三：三角形和四邊形的內角和 活動四：扇形與圓心角	第三單元尋根探源話臺灣 第 1 課史前人類如何利用環境與資源來生活？	第三單元神祕的天空 活動一太陽的位置和四季有關嗎	壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷	三、我懂你的心 1. 良好的互動	單元四動健康、健康動 活動 2 力量的泉源
11	第參單元用心看世界	二、心適代 3. 燒冷冰(1)	Unit 3 A Fun Day 2	第六單元異分母分數的加減 活動一：異分母	第三單元尋根探源話臺灣	第三單元神祕的天空	貳、表演任我行	三、我懂你的心 2. 關鍵同理心	單元四動健康、健康動

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	第七課高第的魔法建築		【家庭教育】	分數的加法 活動二：異分母分數的減法	第 1 課史前人類如何利用環境與資源來生活？	活動一太陽的位置和四季有關嗎	一、當偶們同在一起		活動 3 力拔山河
1 2	第參單元用心看世界 第八課嘗嘗我的家鄉味	二、心適代 3. 燒冷冰(1)	Unit 3 A Fun Day 2 【品德教育】 【閱讀素養教育】	第六單元異分母分數的加減 活動三：分數的應用	第三單元尋根探源話臺灣 第 2 課原住民族如何與環境共存？	第三單元神祕的天空 活動二太陽系有哪些成員	參、音樂美樂地 一、動人的歌曲	三、我懂你的心 2. 關鍵同理心	單元四動健康、健康動 活動 4 全心力挺
1 3	第參單元用心看世界 第九課小小力量將世界照亮	二、心適代 4. 嬌糶無地比(1)	Unit 3 A Fun Day 2 【閱讀素養教育】	第七單元線對稱圖形 活動一：認識線對稱圖形 活動二：對稱點、對稱邊和對稱角	第三單元尋根探源話臺灣 第 2 課原住民族如何與環境共存？	第三單元神祕的天空 活動三四季的星空有什麼不一樣	壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷	四、關懷你我他 1. 族群溫馨情	單元五動健康、健康動 活動 1 敏捷大進擊
1 4	第參單元用心看世界 語文天地三	二、心適代 4. 嬌糶無地比(1)	Unit 3 A Fun Day 2 【閱讀素養教育】	第七單元線對稱圖形 活動三：繪製線對稱圖形 活動四：線對稱圖形的應用	第四單元大航海時代的臺灣 第 1 課大航海時代臺灣如何登上世界舞臺？	第三單元神祕的天空 活動三四季的星空有什麼不一樣	貳、表演任我行 一、當偶們同在一起	四、關懷你我他 1. 族群溫馨情	單元五動健康、健康動 活動 2 合力達標

附件 2-3 (國小五六年級適用)

1 5	「讀寫練功房」 極地逐光	二、心適代 4. 嬌標無地比 (1)	Unit 4 My Favorite Subject 2 【生涯規劃教育】	第八單元整數四則運算 活動一：兩步驟連除問題 活動二：多步驟問題	第四單元大航海時代的臺灣 第1課大航海時代臺灣如何登上世界舞臺？	第四單元燃燒與生鏽 活動一空氣與燃燒有什麼關係	參、音樂美樂地 一、動人的歌曲	四、關懷你我他 2. 關懷無距離	單元六超越自我 活動1運動家精神、活動2跑在最前線
1 6	第肆單元作家風華 第十課男生說，女生說	二、心適代 4. 嬌標無地比 (1)	Unit 4 My Favorite Subject 2 【品德教育】 【閱讀素養教育】	第八單元整數四則運算 活動三：分配律 活動四：平均問題	第四單元大航海時代的臺灣 第2課大航海時代有哪些人經營臺灣？	第四單元燃燒與生鏽 活動一空氣與燃燒有什麼關係	壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷	四、關懷你我他 2. 關懷無距離	單元六超越自我 活動3樂趣手球賽
1 7	第肆單元作家風華 第十一課耶誕禮物	三、過好年 5. 過年(1)	Unit 4 My Favorite Subject 2 【閱讀素養教育】	第九單元面積 活動一：平行四邊形的面積 活動二：三角形的面積	第四單元大航海時代的臺灣 第2課大航海時代有哪些人經營臺灣？	第四單元燃燒與生鏽 活動二燃燒的條件與如何滅火	貳、表演任我行 一、當偶們同在一起	五、社會資源網 1. 資源搜查線	單元七球類大挑戰 活動1球進破網
1 8	第肆單元作家風華 第十二課漫遊詩情	三、過好年 5. 過年(1)	Unit 4 My Favorite Subject 2 【閱讀素養教育】	第九單元面積 活動三：梯形的面積 活動四：複合圖形的面積	第四單元大航海時代的臺灣 第3課大航海時代對臺灣帶來什麼影響？	第四單元燃燒與生鏽 活動三為何會生鏽與如何防鏽	參、音樂美樂地 一、動人的歌曲	五、社會資源網 1. 資源搜查線	單元七球類大挑戰 活動2籃球大進擊

附件 2-3 (國小五六年級適用)

1 9	第肆單元作家 風華 語文天地四	三、過好年 5.過年(1)	Review 2 2 【閱讀素養 教育】	第十單元柱體、 錐體和球 活動一：柱體和 錐體的分類與命 名 活動二：角柱和 角錐的構成要素	第四單元大航 海時代的臺灣 第3課大航海 時代對臺灣帶 來什麼影響？	第四單元燃燒與生 鏽 活動三為何會生鏽 與如何防鏽	壹、視覺萬花 筒 一、家鄉情懷	五、社會資 源網 2.資源小尖 兵	單元七球 類大挑戰 活動3大 家來鬥牛
2 0	「閱讀充電 站」 島嶼原生種的 揭密筆記	三、過好年 5.過年(1)	Culture & Festivals Chinese New Year 2 【閱讀素養 教育】	第十單元柱體、 錐體和球 活動三：面與面 的關係 活動四：柱體和 錐體的展開圖	主題探究與實 作單元 守護臺灣最美 的風景	第四單元燃燒與生 鏽 活動三為何會生鏽 與如何防鏽	貳、表演任我 行 一、當偶們同 在一起	五、社會資 源網 2.資源小尖 兵	單元七球 類大挑戰 活動4樂 樂棒球大 挑戰
2 1	「閱讀充電 站」 小兔彼得的誕 生—波特小姐	三、過好年 5.過年(1)	休業式	第十單元柱體、 錐體和球 活動五：球	休業式 休業式	第四單元燃燒與生 鏽 活動三為何會生鏽 與如何防鏽	參、音樂美樂 地 二、鑼鼓喧天	五、社會資 源網 2.資源小尖 兵	單元七球 類大挑戰 活動5悠 遊桌球

## 南投縣漳興國民小學 114 學年度五年級領域學習課程總表

學 週 期 次	各領域/科目教學進度(26節)									備 註
	語文			數學 (4)	社會 (3)	自然科學 (3)	藝術 (3)	綜合活動 (2)	健康與體 育 (3)	
	國語文 (5)	本土語文/新 住民語文(1)	英語文 (2)							

附件 2-3 (國小五六年級適用)

第二學期	1	第壹單元感受生活 第一課穿越時空的味道	一、保平安 1. 地動(1)	Get Ready 2 【國際教育】	第一單元體積 活動一：長方體與正方體的體積	第一單元清帝國臺灣發展重心的變化 第 1 課移民的開墾如何改變生活空間？	第一單元力與運動 活動一力有哪些種類	壹、視覺萬花筒 一、打開童年記憶的寶盒	一、自主學習樂 1. 學習有計畫	單元一健康智慧行動 活動 1 使用 3C 好智慧
	2	第壹單元感受生活 第一課穿越時空的味道	一、保平安 1. 地動(1)	Unit 1 A Surprise for Jello 2 【國際教育】	第一單元體積 活動二：認識 1 立方公尺 活動三：簡單複合形體的體積	第一單元清帝國臺灣發展重心的變化 第 1 課移民的開墾如何改變生活空間？	第一單元力與運動 活動一力有哪些種類/活動二如何知道力的大小	貳、表演任我行 一、藝說從頭	一、自主學習樂 1. 學習有計畫 2. 自我管理策略	單元一健康智慧行動 活動 2 健康行動不卡關
	3	第壹單元感受生活 第二課在黑暗中乘著音樂飛翔	一、保平安 1. 地動(1)	Unit 1 A Surprise for Jello 2 【國際教育】	第二單元分數的計算 活動一：整數×分數 活動二：分數×分數	第一單元清帝國臺灣發展重心的變化 第 2 課開港通商如何影響經濟與文化？	第一單元力與運動 活動二如何知道力的大小	參、音樂美樂地 一、水之聲	一、自主學習樂 2. 自我管理策略	單元二親愛的家人 活動 1 家庭劇場
	4	第壹單元感受生活 第三課色香味的陽光	一、保平安 1. 地動(1)	Unit 1 A Surprise for Jello 2 【國際教育】	第二單元分數的計算 活動三：被乘數、乘數與積的關係 活動四：分數÷整數	第一單元清帝國臺灣發展重心的變化 第 2 課開港通商如何影響經濟與文化？	第一單元力與運動 活動二如何知道力的大小	壹、視覺萬花筒 一、打開童年記憶的寶盒	一、自主學習樂 2. 自我管理策略	單元二親愛的家人 活動 1 家庭劇場

附件 2-3 (國小五六年級適用)

5	第壹單元感受生活 語文天地一	一、保平安 2. 火燒厝(1)	Unit 1 A Surprise for Jello 2 【國際教育】	第三單元容積 活動一：認識容積 活動二：容量和容積的關係	第一單元清帝國臺灣發展重心的變化 第3課開港後清帝國的統治措施有什麼變化？	第一單元力與運動 活動三如何保持力的平衡	貳、表演任我行 一、藝說從頭	二、生活有「藝」思 1.美感過生活	單元二親愛的家人 活動2同個屋簷下
6	讀寫練功房一 打赤腳	一、保平安 2. 火燒厝(1)	Unit 2 City Adventure 2 【資訊教育】	第三單元容積 活動三：不規則物體的體積 活動四：生活中的容量單位	第一單元清帝國臺灣發展重心的變化 第3課開港後清帝國的統治措施有什麼變化？	第二單元大地的奧秘 活動一地層裡有什麼	參、音樂美樂地 一、水之聲	二、生活有「藝」思 1.美感過生活	單元三拒絕毒害的人生 活動1「癮」藏的魔鬼、活動2媒體訊息背後的真相
7	第貳單元智慧之鑰 第四課縣官審石頭	一、保平安 2. 火燒厝(1)	Unit 2 City Adventure 2 【資訊教育】	第四單元小數的乘法 活動一：三位小數的整數倍 活動二：整數的小數倍	第二單元愛護環境的經濟生活 第1課生產活動如何影響生活與環境？	第二單元大地的奧秘 活動一地層裡有什麼	壹、視覺萬花筒 一、打開童年記憶的寶盒	二、生活有「藝」思 2.「藝」同來賞美	單元三拒絕毒害的人生 活動3拒絕成癮小尖兵
8	第貳單元智慧之鑰 第五課高明說話術	一、保平安 2. 火燒厝(1)	Unit 2 City Adventure 2 【資訊教育】	第四單元小數的乘法 活動三：小數的小數倍	第二單元愛護環境的經濟生活	第二單元大地的奧秘 活動二大地如何變動	貳、表演任我行 一、藝說從頭	二、生活有「藝」思 2.「藝」同來賞美	單元四挑戰自我健康美 活動1戰勝體脂肪

附件 2-3 (國小五六年級適用)

				活動四：被乘數、乘數與積的關係	第 1 課生產活動如何影響生活與環境？				
9	第貳單元智慧之鑰 第六課讀書報告——佐賀的超級阿嬤	二、好光景 3. 行踏(1)	Unit 2 City Adventure 2 【資訊教育】	第五單元大數與折線圖 活動一：億以上的數 活動二：數的十進位結構	第二單元愛護環境的經濟生活 第 2 課如何進行適當的消費與理財？	第二單元大地的奧秘 活動二大地如何變動	參、音樂美樂地 一、水之聲	三、職業面面觀 1. 職業萬花筒	單元四挑戰自我健康美 活動 2 繩奇寶典
10	第貳單元智慧之鑰 語文天地二	二、好光景 3. 行踏(1)	Review 1 Culture & Festivals Earth Day 2 【國際教育】 【資訊教育】	第五單元大數與折線圖 活動三：折線圖	第二單元愛護環境的經濟生活 第 2 課如何進行適當的消費與理財？	第二單元大地的奧秘 活動三大地變動有什麼影響	壹、視覺萬花筒 一、打開童年記憶的寶盒	三、職業面面觀 1. 職業萬花筒	單元四挑戰自我健康美 活動 3 繩采飛揚
11	第參單元愛的協奏曲 第七課魔術師爸爸	二、好光景 3. 行踏(1)	Unit 3 Clothes Shopping for a Wedding 2 【環境教育】	第六單元整數、小數除以整數 活動一：整數÷整數(商是小數) 活動二：小數÷整數	第三單元日治時期人民與政府的關係 第 1 課日本帝國如何統治臺灣？	第三單元植物世界面面觀 活動一植物如何獲取養分	貳、表演任我行 一、藝說從頭	三、職業面面觀 2. 職業試金石	單元五有趣的休閒遊戲 活動 1 飛盤遊戲

附件 2-3 (國小五六年級適用)

1 2	第參單元愛的協奏曲 第八課八歲，一個人去旅行	二、好光景 3. 行踏(1)	Unit 3 Clothes Shopping for a Wedding 2 【環境教育】	第六單元整數、小數除以整數 活動三：分數化為小數 活動四：小數化為分數	第三單元日治時期人民與政府的關係 第1課日本帝國如何統治臺灣？	第三單元植物世界面面觀 活動一植物如何獲取養分	參、音樂美樂地 一、水之聲	三、職業面面觀 2. 職業試金石	單元五有趣的休閒遊戲 活動2 團體休閒遊戲
1 3	第參單元愛的協奏曲 第九課紅鼻子醫生	三、寶島臺灣 4. 氣象報導(1)	Unit 3 Clothes Shopping for a Wedding 2 【環境教育】	第七單元表面積 活動一：正方體的表面積 活動二：長方體的表面積	第三單元日治時期人民與政府的關係 第2課殖民統治下臺灣人如何爭取權利？	第三單元植物世界面面觀 活動二植物有哪些繁殖方式	壹、視覺萬花筒 一、打開童年記憶的寶盒	四、環境守護者 1. 生態的悲歌	單元六樂活運動趣 活動1 武術雙人對練
1 4	第參單元愛的協奏曲 語文天地三	三、寶島臺灣 4. 氣象報導(1)	Unit 3 Clothes Shopping for a Wedding 2 【環境教育】	第七單元表面積 活動三：探索表面積	第三單元日治時期人民與政府的關係 第2課殖民統治下臺灣人如何爭取權利？	第三單元植物世界面面觀 活動二植物有哪些繁殖方式/活動三植物有哪些妙招	貳、表演任我行 一、藝說從頭	四、環境守護者 1. 生態的悲歌 2. 永續地球村	單元六樂活運動趣 活動2 健跑體能好
1 5	讀寫練功房二 飛翔的雲雀	三、寶島臺灣 4. 氣象報導(1)	Unit 4 Whose Backpack Is It?	第八單元比率與百分率 活動一：認識比率	第四單元日治時期的社會變遷	第三單元植物世界面面觀/第四單元熱的作用與傳播	參、音樂美樂地 一、水之聲	四、環境守護者 2. 永續地球村	單元六樂活運動趣 活動3 跳躍高手

附件 2-3 (國小五六年級適用)

			2 【品德教育】	活動二：認識百分率	第 1 課日治時期的建設帶來什麼影響？	活動三植物有哪些妙招/活動一溫度改變對物質的體積有何影響				
1 6	第肆單元文明 時光機 第十課沉默的動物園	三、寶島臺灣 4. 氣象報導 (1)	Unit 4 Whose Backpack Is It? 2 【品德教育】	第八單元比率與百分率 活動三：小數、分數與百分率的互換	第四單元日治時期的社會變遷 第 1 課日治時期的建設帶來什麼影響？	第四單元熱的作用與傳播 活動一溫度改變對物質的體積有何影響/活動二熱是如何傳播	壹、視覺萬花筒 二、走入時間的長廊	四、環境守護者 2. 永續地球村	單元七足下羽上真功夫 活動 1 盤球大進擊	
1 7	第肆單元文明 時光機 第十一課地下護衛軍	三、寶島臺灣 5. 火車(1)	Unit 4 Whose Backpack Is It? 2 【品德教育】	第八單元比率與百分率 活動四：百分率的應用	第四單元日治時期的社會變遷 第 2 課日治時期的教育有什麼改變與影響？	第四單元熱的作用與傳播 活動二熱是如何傳播	貳、表演任我行 一、臺灣在地慶典風華	五、危機總動員 1. 自然災害防護罩	單元七足下羽上真功夫 活動 2 攻防大作戰	
1 8	第肆單元文明 時光機 第十二課金字塔之謎	三、寶島臺灣 5. 火車(1)	Unit 4 Whose Backpack Is It? 2 【品德教育】	第九單元時間的乘除 活動一：時間的乘法 活動二：時間的除法	第四單元日治時期的社會變遷 第 2 課日治時期的教育有什麼改變與影響？	第四單元熱的作用與傳播 活動二熱是如何傳播/活動三如何保溫與散熱	參、音樂美樂地 一、水之聲	五、危機總動員 1. 自然災害防護罩	單元七足下羽上真功夫 活動 3 飛天白梭	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

1 9	<p>第肆單元文明 時光機 語文天地四</p>	<p>三、寶島臺灣 5.火車(1)</p>	<p>Review 2 2 【環境教育】 【品德教育】</p>	<p>第九單元時間的 乘除 活動三：時間的 應用</p>	<p>第四單元日治 時期的社會變 遷 第3課日治時 期的社會文化 有什麼改變與 影響？</p>	<p>第四單元熱的作用 與傳播 活動三如何保溫與 散熱</p>	<p>壹、視覺萬花 筒 二、走入時間 的長廊</p>	<p>五、危機總 動員 2.人為危機 急轉彎</p>	<p>單元八大家 來玩水 活動1 趴浪 玩水去，安 全要注意</p>
2 0	<p>閱讀充電站 伯樂老師的一 堂課、故宮奇 幻之夜</p>	<p>三、寶島臺灣 5.火車(1)</p>	<p>Review 2 2 【環境教育】 【品德教育】</p>	<p>第十單元生活中 的大單位 活動一：公里和 公尺 活動二：公噸和 公斤</p>	<p>主題探究與實 作單元 穿越時空探家 園</p>	<p>第四單元熱的作用 與傳播 活動三如何保溫與 散熱</p>	<p>貳、表演任我 行 一、臺灣在地 慶典風華</p>	<p>五、危機總 動員 2.人為危機 急轉彎</p>	<p>單元八大家 來玩水 活動2 換氣 大考驗</p>
2 1	<p>休業式</p>	<p>咱來熟似語詞 俗句型(1)</p>	<p>休業式</p>	<p>第十單元生活中 的大單位 活動三：公畝、 公頃、平方公里</p>	<p>休業式</p>	<p>第四單元熱的作用 與傳播 活動三如何保溫與 散熱</p>	<p>參、音樂美樂 地 二、故鄉歌謠</p>	<p>五、危機總 動員 2.人為危機 急轉彎</p>	<p>總複習</p>