

高雄市大寮區大寮國民小學 113 學年度第 1 學期 5 年級課程進度總表

教學者：5 年級教學團隊

週別 (日期)	學校、學年活動 或班級活動	彈性學習課程(校訂課程)						領域學習課程(部定課程)								
		「悅」讀 大寮 a	大寮 真善美 a	世界 「寮」望台 a	E 想 天開 a	學力扎根 d	大寮 非做不可 d	語文			數學 (康軒)	社會 (康軒)	自然科學 (南一)	藝術 (翰林)	綜合活動 (翰林)	健康與體育 (南一)
								國語 (翰林)	英語 (何嘉仁)	本土語 (真平)						
一 0830~0831	0830(五)開學日 0830(五)新生始業輔導	讀我家鄉	熱心服務	Fun 眼看美洲	一、動畫! 原來如此-1 視覺原理	學習扶助 數位數遊 自主學習	壹單元: 當我們同在一起 第一課你我之間	發音 Phonics 1 - ch, tch / sh	一、新時代 1. 線頂買賣	第一單元多位小數與加減	第一單元臺灣我的家 第 1 課我們生活的臺灣	一、太陽與光 1. 太陽在天空中的位置變化	壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷 貳、表演任我行 一、當偶們同在一起 參、音樂美樂地 一、動人的歌曲	單元一 團隊中的我	壹、健康 一. 青春大小事 貳、體育 五. 飛過天際	
二 0901~0907		讀我家鄉	熱心服務	Fun 眼看美洲	一、動畫! 原來如此-2 製作連續圖	學習扶助 數位數遊 自主學習	壹單元: 當我們同在一起 第一課你我之間	發音 Phonics 2 - wh / ph	一、新時代 1. 線頂買賣	第一單元多位小數與加減	第一單元臺灣我的家 第 1 課我們生活的臺灣	一、太陽與光 1. 太陽在天空中的位置變化	壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷 貳、表演任我行 一、當偶們同在一起 參、音樂美樂地 一、動人的歌曲	單元一 團隊中的我	壹、健康 一. 青春大小事 貳、體育 五. 飛過天際	
三 0908~0914	0913(五)班親會	讀我家鄉	熱心服務	Fun 眼看美洲	一、動畫! 原來如此-2 製作連續圖	學習扶助 數位數遊 自主學習	壹單元: 當我們同在一起 第二課風起, 大家都在	Topic 1 - A Day at the Zoo	一、新時代 1. 線頂買賣	第一單元多位小數與加減	第一單元臺灣我的家 第 2 課當我們生活在一起	一、太陽與光 1. 太陽在天空中的位置變化 2. 認識光的現象	壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷 貳、表演任我行 一、當偶們同在一起 參、音樂美樂地 一、動人的歌曲	單元一 團隊中的我	壹、健康 一. 青春大小事 貳、體育 五. 飛過天際	
四 0915~0921	0917(二)中秋節放假	讀我家鄉		Fun 眼看美洲	一、動畫! 原來如此-3 連續圖動起來	學習扶助 數位數遊 自主學習	幸福感恩慶佳節-教師節 壹單元: 當我們同在一起 第三課廉頗與蘭相如	Topic 1 - A Day at the Zoo	一、新時代 1. 線頂買賣	第二單元因數與公因數	第一單元臺灣我的家 第 2 課當我們生活在一起	一、太陽與光 2. 認識光的現象	壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷 貳、表演任我行 一、當偶們同在一起 參、音樂美樂地 一、動人的歌曲	單元一團隊中的我、單元二我是關鍵小螺絲	壹、健康 一. 青春大小事 貳、體育 五. 飛過天際 六. 超越巔峰	

五 0922~0928	0923(一)教師節活動	讀我家鄉		Fun 眼看美洲	一、動畫！原來如此-3 連續圖動起來	學習扶助 數位數遊 自主學習	幸福感恩慶 佳節-教師節	壹單元：當我們同在一起 統整活動一	星期 L1 What Day Is Today?		第二單元因數與公因數	第一單元臺灣我的家 第 3 課法律影響我們的生活	壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷 貳、表演任我行 一、當偶們同在一起 參、音樂美樂地 一、動人的歌曲	單元二我是關鍵小螺絲、單元三合作齊步走	壹、健康 一. 青春大小事 貳、體育 六. 超越巔峰
六 0929~1005		讀我家鄉	熱心服務	Fun 眼看美洲	二、夢幻樂園 -1 安排角色	學習扶助 數位數遊 自主學習		貳單元：生活大小事 第四課來場快樂的桌遊	星期 L1 What Day Is Today?	一、新時代 2. 未來一直來	第三單元倍數與公倍數	第一單元臺灣我的家 第 3 課法律影響我們的生活	壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷 貳、表演任我行 一、當偶們同在一起 參、音樂美樂地 一、動人的歌曲	單元三合作齊步走	壹、健康 一. 青春大小事 貳、體育 六. 超越巔峰
七 1006~1012	1010(四)國慶日放假	讀我家鄉	熱心服務 融入:品德教育-1	Fun 眼看美洲	二、夢幻樂園 -1 安排角色	學習扶助 數位數遊 自主學習		貳單元：生活大小事 第五課超級英雄	日常作息 L2 What Time Do You Get Up?	一、新時代 2. 未來一直來	第三單元倍數與公倍數	第二單元我們生活的空間 第 1 課河川對生活空間的影響	壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷 貳、表演任我行 一、當偶們同在一起 參、音樂美樂地 二、鑼鼓喧天	單元一我的學習有計畫	壹、健康 二. 事故傷害知多少 貳、體育 六. 超越巔峰 七. 繩乎奇技
八 1013~1019		讀我家鄉	熱心服務 融入:品德教育-1	Fun 眼看美洲	二、夢幻樂園 -2 變換背景	學習扶助 數位數遊 自主學習		貳單元：生活大小事 第六課世足賽的贏家	日常作息 L2 What Time Do You Get Up?	一、新時代 2. 未來一直來	第四單元擴分、約分與通分	第二單元我們生活的空間 第 1 課河川對生活空間的影響	壹、視覺萬花筒 二、技藝傳承 貳、表演任我行 二、化身劇作家 參、音樂美樂地 二、鑼鼓喧天	單元一我的學習有計畫	壹、健康 二. 事故傷害知多少 貳、體育 七. 繩乎奇技
九 1020~1026		讀我家鄉		Fun 眼看美洲	二、夢幻樂園 -3 暗號的使用	學習扶助 數位數遊 自主學習	鬥陣來運動 融入:安全教育-1	第貳單元：生活大小事 統整活動二	Review 1	一、新時代 2. 未來一直來	第四單元擴分、約分與通分	第二單元我們生活的空間 第 2 課氣候對生活空間的影響	壹、視覺萬花筒 二、技藝傳承 貳、表演任我行 二、化身劇作家 參、音樂美樂地 二、鑼鼓喧天	單元二我的學習不「卡」關	壹、健康 二. 事故傷害知多少 貳、體育 七. 繩乎奇技

十 1027~1102		讀我家鄉		Fun 眼看美洲	二、夢幻樂園 -3 暗號的使用	學習扶助 數位數遊 自主學習	門陣來運動 融入:安全教育-1	享閱讀一 煙會說話	發音 Phonics 3 - th / th	二、心適代 3. 燒冷冰	第五單元多 邊形與扇形	第二單元我 們生活的空 間 第 2 課氣候 對生活空間 的影響	二、植物世界 3. 植物與人類 生活	壹、視覺萬花 筒 二、技藝傳承 貳、表演任我 行 二、化身劇作 家 參、音樂美樂 地 三、夜之樂	單元三學習行 動實踐家	壹、健康 二、事故傷害 知多少 貳、體育 七、繩乎奇技 八、羽球高手
十一 1103~1109	1107(四)-1108(五) 期中評量	讀我家鄉	為善最樂 融入:生命教 育-1	Fun 眼看美洲	三、體驗 E 生 活-1 認識生活 元件	學習扶助 數位數遊 自主學習		第壹、貳單元 複習週一	發音 Phonics 4 - c / c(ce, ci, cy)	二、心適代 3. 燒冷冰	第五單元多 邊形與扇形	第三單元走 過臺灣 第 1 課山海 環境與居民 的生活	三、水溶液 1. 溶解現象	壹、視覺萬花 筒 二、技藝傳承 貳、表演任我 行 二、化身劇作 家 參、音樂美樂 地 三、夜之樂	單元一我的特 質大探索	壹、健康 二、事故傷害 知多少 貳、體育 八、羽球高手
十二 1110~1116		文字與影像 的距離 1	為善最樂 融入:生命教 育-1	Fun 眼看歐洲	三、體驗 E 生 活-2 動畫 LED	學習扶助 數位數遊 自主學習		參單元: 山的 樂章 第七課美景開 情 詩兩首	發音 Phonics 5 - g / g(ge, gi, gy)	二、心適代 3. 燒冷冰	第六單元異 分母分數的 加減	第三單元走 過臺灣 第 1 課山海 環境與居民 的生活	三、水溶液 2. 水溶液的酸 鹼性	壹、視覺萬花 筒 二、技藝傳承 貳、表演任我 行 二、化身劇作 家 參、音樂美樂 地 三、夜之樂	單元一我的特 質大探索單元 二特質你我他	壹、健康 三、關鍵時刻 貳、體育 八、羽球高手
十三 1117~1123		文字與影像 的距離 1	為善最樂	Fun 眼看歐洲	三、體驗 E 生 活-2 動畫 LED	學習扶助 數位數遊 自主學習		參單元: 山的 樂章 第八課與山為 鄰	Topic 2 - I Like Schook	二、心適代 3. 燒冷冰	第六單元異 分母分數的 加減	第三單元走 過臺灣 第 2 課探訪 史前人類與 原住民族	三、水溶液 2. 水溶液的酸 鹼性	壹、視覺萬花 筒 二、技藝傳承 貳、表演任我 行 三、請你跟偶 動一動 參、音樂美樂 地 三、夜之樂	單元二特質你 我他、單元三 How nice we are	壹、健康 三、關鍵時刻 貳、體育 八、羽球高手 九、棒棒好球
十四 1124~1130	1130(六)校慶運動會	文字與影像 的距離 1		Fun 眼看歐洲	三、體驗 E 生 活-3 情境的運 用	學習扶助 數位數遊 自主學習	語文之美- 語文競賽練 習	參單元: 山的 樂章 第九課窗邊的 鳴聲	Topic 2 - I Like Schook	二、心適代 4. 婿耄無地 比	第七單元線 對稱圖形	第三單元走 過臺灣 第 2 課探訪 史前人類與 原住民族	三、水溶液 2. 水溶液的酸 鹼性	壹、視覺萬花 筒 三、舊傳統新 風貌 貳、表演任我 行 三、請你跟偶 動一動 參、音樂美樂 地 三、夜之樂	單元三 How nice we are	壹、健康 三、關鍵時刻 貳、體育 九、棒棒好球

十五 1201~1207	1202(一)校慶運動會補假	文字與影像的距離 1		Fun 眼看歐洲	三、體驗 E 生活-3 情境的運用	學習扶助 數位數遊 自主學習	語文之美- 語文競賽練習	參單元：山的樂章 統整活動三	天氣、物品 L3 How's the Weather?	二、心適代 4. 婿耄無地比	第七單元線對稱圖形	第四單元世界發現臺灣 第 1 課臺灣與世界的連結	三、水溶液 3. 水溶液的導電性	壹、視覺萬花筒 三、舊傳統新風貌 貳、表演任我行 三、請你跟偶動一動 參、音樂美樂地 三、夜之樂	單元三 How nice we are	壹、健康 三. 關鍵時刻 貳、體育 九. 棒棒好球
十六 1208~1214	1211(三)-1213(五) 六年級戶外教育	文字與影像的距離 1	為善最樂	Fun 眼看歐洲	四. 我是小導演-1 流程圖製作	學習扶助 數位數遊 自主學習		第肆單元：平凡中的特別 第十課敏銳觀察	天氣、物品 L3 How's the Weather?	二、心適代 4. 婿耄無地比	第八單元整數四則運算	第四單元世界發現臺灣 第 1 課臺灣與世界的連結	四、力與運動 1. 力的測量	壹、視覺萬花筒 三、舊傳統新風貌 貳、表演任我行 三、請你跟偶動一動 參、音樂美樂地 三、夜之樂	單元一危機四伏	壹、健康 三. 關鍵時刻 貳、體育 九. 棒棒好球 十. 體操精靈
十七 1215~1221		文字與影像的距離 1	為善最樂	Fun 眼看歐洲	四. 我是小導演-1 流程圖製作	學習扶助 數位數遊 自主學習		第肆單元：平凡中的特別 第十一課你一定會聽見的	科目 L4 What Subject Do You Like?	二、心適代 4. 婿耄無地比	第八單元整數四則運算	第四單元世界發現臺灣 第 2 課臺灣的位置與大航海時代	四、力與運動 1. 力的測量	壹、視覺萬花筒 三、舊傳統新風貌 貳、表演任我行 三、請你跟偶動一動 參、音樂美樂地 四、動物狂歡趣	單元一危機四伏 單元二啟動危機	壹、健康 四. 飲食放大鏡 貳、體育 十. 體操精靈
十八 1222~1228		文字與影像的距離 1	為善最樂	Fun 眼看歐洲	四. 我是小導演-2 創作時間	學習扶助 數位數遊 自主學習		第肆單元：平凡中的特別 第十二課藍色連身裙	科目 L4 What Subject Do You Like?	三、過好年 5. 過年	第九單元面積	第四單元世界發現臺灣 第 2 課臺灣的位置與大航海時代	四、力與運動 2. 摩擦力	壹、視覺萬花筒 三、舊傳統新風貌 貳、表演任我行 四、偶來說故事 參、音樂美樂地 四、動物狂歡趣	單元二啟動危機、單元三維安特勤隊	壹、健康 四. 飲食放大鏡 貳、體育 十. 體操精靈

十九 1229~0104	0101(三)元旦放假	文字與影像 的距離 1		Fun 眼看歐洲	四.我是小導演-2 創作時間	學習扶助 數位數遊 自主學習		第肆單元：平凡中的特別 統整活動四	Review 2	三、過好年 5. 過年	第九單元面積	第四單元世界發現臺灣 第 3 課大航海時代對臺灣的改變	四、力與運動 3. 運動狀態的快慢	壹、視覺萬花筒 三、舊傳統新風貌 貳、表演任我行 四、偶來說故事 參、音樂美樂地 四、動物狂歡趣	單元三維安特勤隊	壹、健康 四. 飲食放大鏡 貳、體育 十一. 健康有氧
二十 0105~0111		文字與影像 的距離 1		Fun 眼看歐洲	四.我是小導演-3 作品發表	學習扶助 數位數遊 自主學習	翰墨之美— 書法教育	享閱讀二 馬祖藍眼淚 夜空下的 藍色精靈	Culture& Festivals - Chinese New Year	三、過好年 5. 過年	第十單元柱體、錐體和球	第四單元世界發現臺灣 第 3 課大航海時代對臺灣的改變	四、力與運動 3. 運動狀態的快慢	壹、視覺萬花筒 三、舊傳統新風貌 貳、表演任我行 四、偶來說故事 參、音樂美樂地 四、動物狂歡趣	單元三維安特勤隊	壹、健康 四. 飲食放大鏡 貳、體育 十一. 健康有氧
二十一 0112~0118	0113(一)-0114(二) 期末評量	文字與影像 的距離 1		Fun 眼看歐洲	四.我是小導演-3 作品發表	學習扶助 數位數遊 自主學習	翰墨之美— 書法教育	第參、肆單元 複習週二	Final Review	三、過好年 5. 過年	第十單元柱體、錐體和球	主題探究與 實作單元 守護臺灣最 美的風景	四、力與運動 3. 運動狀態的快慢	肆、統整課程 動物派對 肆、統整課程 動物派對 肆、統整課程 動物派對	單元三維安特勤隊	壹、健康 四. 飲食放大鏡 貳、體育 十一. 健康有氧
二十二 0119~0120	0120(一)休業式	文字與影像 的距離 1	為善最樂	Fun 眼看歐洲	四.我是小導演-3 作品發表	學習扶助 數位數遊 自主學習		第壹、貳、 參、肆單元 總複習	讀者劇場	三、過好年 5. 過年	第十單元柱體、錐體和球	主題探究與 實作單元 守護臺灣最 美的風景	四、力與運動 3. 運動狀態的快慢	肆、統整課程 動物派對 肆、統整課程 動物派對 肆、統整課程 動物派對	單元三維安特勤隊	壹、健康 四. 飲食放大鏡 貳、體育 十一. 健康有氧

備註：

1. 表格請自行依學校需求增列

2. 「學校、學年活動或班級活動」欄位可視需求規劃或加以學校(學年)重要行事簡曆檢附於後。