**高雄市岡山區前峰國民小學113學年度第一學期六年級課程進度總表**

 教學者： **六**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)** |
| 飛閱前峰 | 書海探索家 | 世界巡航員 | 數位控制家 | 經典小學堂 | 邏輯思考家 | 語 文 | 數 學 | 自然科學 | 社會 | 藝術 | 綜合 | 健康與體育 |
| 國語 | 英語 | 本土語 | 新住民語(越南語) |
| **第一週**8/30-8/31 | 08/24(六)新生始業式08/30(五)學正式上課 | 第一單元 岡山眷村文化巡禮 | 第一單元 壁虎溫暖 | 第一單元 臺灣的鯨豚世界 | 第一單元、認識ardunio | 第一單元 弟子規(上) | 第一單元 數獨 | 第一單元擷取品格的珍寶第一課跑道 | 國家Unit 1 Whale Watching | 第一單元歡喜做公益第一課馬偕 | 第一課中秋節 | 一、最大公因數與最小公倍數 | 一、熱的影響與傳播1.物質的變化與組成 | 第一單元民主政治的發展第1課臺灣人民爭取民主自由的歷程為何？ | 第一單元音樂風情1-1雋永之歌第三單元插畫與繪本3-1插畫家之眼第五單元打開表演新視界5-1戲劇百寶箱 | 一、資訊大不同 | 壹、健康一.環境體檢大行動貳、體育五.海陸任遨遊 |
| **第二週**9/1-9/7 |  | 第一單元 岡山眷村文化巡禮 | 第一單元 壁虎溫暖 | 第一單元 臺灣的鯨豚世界 | 第一單元、認識ardunio | 第一單元 弟子規(上) | 第一單元 數獨 | 第一單元擷取品格的珍寶第一課跑道 | 國家Unit 1 Whale Watching | 第一單元歡喜做公益第一課馬偕 | 第一課中秋節 | 1-1質數與合數、1-2質因數分解 | 一、熱的影響與傳播1.物質的變化與組成 | 第一單元民主政治的發展第1課臺灣人民爭取民主自由的歷程為何？ | 第一單元音樂風情1-1雋永之歌第三單元插畫與繪本3-2記錄我的靈感第五單元打開表演新視界5-1戲劇百寶箱 | 1.無所不在的媒體 | 壹、健康一.環境體檢大行動貳、體育五.海陸任遨遊 |
| **第三週**9/8-9/14 | 09/13(五)班親會 | 第一單元 岡山眷村文化巡禮 | 第一單元 壁虎溫暖 | 第一單元 臺灣的鯨豚世界 | 第二單元、led燈光秀 | 第一單元 弟子規(上) | 第一單元 數獨 | 第一單元擷取品格的珍寶第二課朱子治家格言選 | 節慶教學中秋節Culture & Festivals Moon Festival | 第一單元歡喜做公益第一課馬偕 | 第一課中秋節 | 一、最大公因數與最小公倍數 | 一、熱的影響與傳播2.熱的傳播 | 第一單元民主政治的發展第2課民主國家政府與人民的關係為何？ | 第一單元音樂風情1-1雋永之歌第三單元插畫與繪本3-3圖與文字的聯想第五單元打開表演新視界5-1戲劇百寶箱 | 一、資訊大不同 | 壹、健康一.環境體檢大行動貳、體育五.海陸任遨遊 |
| **第四週**9/15-9/21 | 09/17(二)中秋節放假 | 第一單元 岡山眷村文化巡禮 | 第一單元 壁虎溫暖 | 第一單元 臺灣的鯨豚世界 | 第二單元、led燈光秀 | 第一單元 弟子規(上) | 第一單元 數獨 | 第一單元擷取品格的珍寶第二課朱子治家格言選 | 國家Unit 1 Whale Watching | 第一單元歡喜做公益單元活動一 | 第一課中秋節 | 1-3最大公因數、1-4最小公倍數 | 一、熱的影響與傳播2.熱的傳播 | 第一單元民主政治的發展第2課民主國家政府與人民的關係為何？ | 第一單元音樂風情1-2吟詠大地第三單元插畫與繪本3-4繪本之窗第五單元打開表演新視界5-2影像表演的世界 | 1.無所不在的媒體 | 壹、健康一.環境體檢大行動貳、體育六.飛越極限 |
| **第五週**9/22-9/28 |  | 第一單元 岡山眷村文化巡禮 | 第一單元 壁虎溫暖 | 第一單元 臺灣的鯨豚世界 | 第二單元、led燈光秀 | 第一單元 弟子規(上) | 第一單元 數獨 | 第一單元擷取品格的珍寶第三課談遇見更好的自己 | 國家Unit 1 Whale Watching | 第二單元𨑨迌買特產第二課紙箱仔揣朋友 | 第二課胡伯伯 | 一、最大公因數與最小公倍數、二、分數除法 | 一、熱的影響與傳播3.保溫與散熱 | 第一單元民主政治的發展第3課臺灣人民有哪些權利和義務？ | 第一單元音樂風情1-2吟詠大地第三單元插畫與繪本3-5圖解繪本製作第五單元打開表演新視界5-2影像表演的世界 | 一、資訊大不同 | 壹、健康一.環境體檢大行動貳、體育六.飛越極限 |
| **第六週**9/29-10/5 |  | 第一單元 岡山眷村文化巡禮 | 第一單元 壁虎溫暖 | 第二單元 海洋保育小書製作 | 第二單元、led燈光秀 | 第一單元 弟子規(上) | 第一單元 數獨 | 第一單元擷取品格的珍寶學習地圖一 | 病症Unit 2 Having a Cold | 第二單元𨑨迌買特產第二課紙箱仔揣朋友 | 第二課胡伯伯 | 1-5應用與解題、練習園地(一)、2-1最簡分數 | 二、多變的天氣1.水與天氣的關係 | 第一單元民主政治的發展第3課臺灣人民有哪些權利和義務？ | 第一單元音樂風情1-2吟詠大地第三單元插畫與繪本3-6創作我的繪本第五單元打開表演新視界5-2影像表演的世界 | 1.無所不在的媒體 | 壹、健康一.環境體檢大行動貳、體育六.飛越極限 |
| **第七週**10/6-10/12 | 10/10(四)國慶日放假 | 第一單元 岡山眷村文化巡禮 | 第二單元 小老鼠的恐龍夢 | 第二單元 海洋保育小書製作 | 第三單元、認識電位器 | 第一單元 弟子規(上) | 第一單元 數獨 | 第二單元品嘗美食的滋味第四課臺灣美食詩選 | 病症Unit 2 Having a Cold | 第二單元𨑨迌買特產第二課紙箱仔揣朋友 | 第二課胡伯伯 | 二、分數除法 | 二、多變的天氣1.水與天氣的關係 | 第二單元社會變遷下的個人發展與族群文化第1課個人發展如何受到社會變遷的影響？ | 第一單元音樂風情1-3小小愛笛生第三單元插畫與繪本3-6創作我的繪本第五單元打開表演新視界5-2影像表演的世界 | 2.真假虛實的資訊 | 壹、健康二.人生製造公司貳、體育七.力拔山河 |
| **第八週**10/13-10/19 |  | 第一單元 岡山眷村文化巡禮 | 第二單元 小老鼠的恐龍夢 | 第二單元 海洋保育小書製作 | 第三單元、認識電位器 | 第一單元 弟子規(上) | 第一單元 數獨 | 第二單元品嘗美食的滋味第五課最好的味覺禮物 | 病症Unit 2 Having a Cold | 第二單元𨑨迌買特產第三課畢業旅行 | 第二課胡伯伯 | 2-2同分母分數的除法、2-3異分母分數的除法 | 二、多變的天氣2.天氣圖與天氣變化 | 第二單元社會變遷下的個人發展與族群文化第1課個人發展如何受到社會變遷的影響？ | 第一單元音樂風情1-3小小愛笛生第三單元插畫與繪本3-6創作我的繪本第五單元打開表演新視界5-2影像表演的世界 | 一、資訊大不同 | 壹、健康二.人生製造公司貳、體育七.力拔山河 |
| **第九週**10/20-10/26 | 10/25(五)性剝削教育 | 第一單元 岡山眷村文化巡禮 | 第二單元 小老鼠的恐龍夢 | 第二單元 海洋保育小書製作 | 第三單元、認識電位器 | 第一單元 弟子規(上) | 第一單元 數獨 | 第二單元品嘗美食的滋味第六課珍珠奶茶 | 病症Unit 2 Having a Cold | 第二單元𨑨迌買特產第三課畢業旅行 | 複習一 | 二、分數除法、三、規律問題 | 二、多變的天氣2.天氣圖與天氣變化 | 第二單元社會變遷下的個人發展與族群文化第2課族群交流如何影響臺灣社會？ | 第二單元齊聚藝堂2-1歌劇Fun聲唱第四單元動畫冒險王4-1動畫傳說覺醒第五單元打開表演新視界5-2影像表演的世界 | 2.真假虛實的資訊 | 壹、健康二.人生製造公司貳、體育七.力拔山河 |
| **第十週**10/27-11/2 |  | 第一單元 岡山眷村文化巡禮 | 第二單元 小老鼠的恐龍夢 | 第二單元 海洋保育小書製作 | 第三單元、認識電位器 | 第一單元 弟子規(上) | 第一單元 數獨 | 第二單元品嘗美食的滋味學習地圖二 | 複習第一、第二課內容Review 1 | 第二單元𨑨迌買特產第三課畢業旅行 | 複習一 | 2-4被除數、除數與商、練習園地(二)、3-1間隔問題、 | 二、多變的天氣3.颱風與防災 | 第二單元社會變遷下的個人發展與族群文化第2課族群交流如何影響臺灣社會？ | 第二單元齊聚藝堂2-1歌劇Fun聲唱第四單元動畫冒險王4-2翻轉動畫第五單元打開表演新視界5-2影像表演的世界 | 一、資訊大不同 | 壹、健康二.人生製造公司貳、體育八.腿上乾坤 |
| **第十一週**11/3-11/9 | 11/06(三)、11/07(四)期中評量 | 第二單元 眷村美食尋寶趣 | 第二單元 小老鼠的恐龍夢 | 第二單元 海洋保育小書製作 | 第四單元、蜂鳴器嗡嗡嗡 | 第二單元 弟子規(下) | 第一單元 數獨 | 閱讀階梯一野菜，部落不可缺的味 | 食物Unit 3 From Farm to Table | 第二單元𨑨迌買特產單元活動二 | 第三課水上木偶戲 | 3-2數形規則 | 三、發現大地的奧祕1.大地的變動與影響 | 第三單元戰後經濟發展、轉型與生活第1課戰後經濟發展如何影響人們生活？ | 第二單元齊聚藝堂2-1歌劇Fun聲唱第四單元動畫冒險王4-3幻影高手對決第五單元打開表演新視界5-2影像表演的世界 | 2.真假虛實的資訊 | 壹、健康二.人生製造公司貳、體育八.腿上乾坤 |
| **第十二週**11/10-11/16 | 11/16(六)校慶運動會 | 第二單元 眷村美食尋寶趣 | 第三單元 小馬路喜 | 第二單元 海洋保育小書製作 | 第四單元、蜂鳴器嗡嗡嗡 | 第二單元 弟子規(下) | 第二單元 簡易橋牌 | 第三單元展現思辨的智慧第七課大小剛好的鞋子 | 食物Unit 3 From Farm to Table | 第三單元認捌各地的文化第四課地球人 | 第三課水上木偶戲 | 三、規律問題 | 三、發現大地的奧祕1.大地的變動與影響 | 第三單元戰後經濟發展、轉型與生活第1課戰後經濟發展如何影響人們生活？ | 第二單元齊聚藝堂2-1歌劇Fun聲唱第四單元動畫冒險王4-4會動的小世界第五單元打開表演新視界5-2影像表演的世界 | 二、美力新生活 | 壹、健康三.勇闖飲食島貳、體育八.腿上乾坤 |
| **第十三週**11/17-11/23 | 11/18(一)運動會補假 | 第二單元 眷村美食尋寶趣 | 第三單元 小馬路喜 | 第二單元 海洋保育小書製作 | 第四單元、蜂鳴器嗡嗡嗡 | 第二單元 弟子規(下) | 第二單元 簡易橋牌 | 第三單元展現思辨的智慧第八課狐假虎威 | 食物Unit 3 From Farm to Table | 第三單元認捌各地的文化第四課地球人 | 第三課水上木偶戲 | 3-2數形規則、3-3選擇與組合、練習園地(三)、工作中的數學（一） | 三、發現大地的奧祕2.岩石、礦物與土壤 | 第三單元戰後經濟發展、轉型與生活第2課臺灣如何發展成為科技島？ | 第二單元齊聚藝堂2-2音樂劇in Taiwan第四單元動畫冒險王4-4會動的小世界第五單元打開表演新視界5-2影像表演的世界 | 1.生活好美麗 | 壹、健康三.勇闖飲食島貳、體育九.勇闖籃球殿堂 |
| **第十四週**11/24-11/30 |  | 第二單元 眷村美食尋寶趣 | 第三單元 小馬路喜 | 第二單元 海洋保育小書製作 | 第四單元、蜂鳴器嗡嗡嗡 | 第二單元 弟子規(下) | 第二單元 簡易橋牌 | 第三單元展現思辨的智慧第八課狐假虎威 | 食物Unit 3 From Farm to Table | 第三單元認捌各地的文化第四課地球人 | 第三課水上木偶戲 | 四、比與比值 | 三、發現大地的奧祕2.岩石、礦物與土壤 | 第三單元戰後經濟發展、轉型與生活第2課臺灣如何發展成為科技島？ | 第二單元齊聚藝堂2-2音樂劇in Taiwan第四單元動畫冒險王4-5尋寶特攻計畫第五單元打開表演新視界5-2影像表演的世界 | 二、美力新生活 | 壹、健康三.勇闖飲食島貳、體育九.勇闖籃球殿堂 |
| **第十五週**12/1-12/7 |  | 第二單元 眷村美食尋寶趣 | 第三單元 小馬路喜 | 第二單元 海洋保育小書製作 | 第五單元、燈光控制全自動 | 第二單元 弟子規(下) | 第二單元 簡易橋牌 | 第三單元展現思辨的智慧第九課空城計 | 生活作息Unit 4 A Call in the Morning | 第三單元認捌各地的文化第五課食桌 | 第四課牛奶果 | 4-1比和相等的比、4-2最簡單整數比 | 三、發現大地的奧祕3.防災與地景保育 | 第四單元都市、鄉村的互動與發展第1課都市與鄉村為什麼會互動交流？ | 第二單元齊聚藝堂2-2音樂劇in Taiwan第四單元動畫冒險王4-6踏上英雄旅途第五單元打開表演新視界5-2影像表演的世界 | 1.生活好美麗 | 壹、健康三.勇闖飲食島貳、體育九.勇闖籃球殿堂 |
| **第十六週**12/8-12/14 |  | 第二單元 眷村美食尋寶趣 | 第三單元 小馬路喜 | 第三單元 海洋減塑護衛隊 | 第五單元、燈光控制全自動 | 第二單元 弟子規(下) | 第二單元 簡易橋牌 | 第三單元展現思辨的智慧學習地圖三 | 生活作息Unit 4 A Call in the Morning | 第三單元認捌各地的文化第五課食桌 | 第四課牛奶果 | 四、比與比值、五、小數除法 | 四、電磁與生活1.地球是個大磁鐵 | 第四單元都市、鄉村的互動與發展第1課都市與鄉村為什麼會互動交流？ | 第二單元聲齊聚藝堂2-3小小愛笛生第四單元動畫冒險王4-7高手過招第五單元打開表演新視界5-2影像表演的世界 | 二、美力新生活 | 壹、健康三.勇闖飲食島貳、體育十.平衡木上的不倒翁 |
| **第十七週**12/15-12/21 |  | 第三單元 眷村文化徽章設計 | 第四單元 白衣少年 | 第三單元 海洋減塑護衛隊 | 第五單元、燈光控制全自動 | 第二單元 弟子規(下) | 第二單元 簡易橋牌 | 第四單元擁抱經典的真情第十課耶誕節 | 生活作息Unit 4 A Call in the Morning | 第三單元認捌各地的文化第五課食桌 | 第四課牛奶果 | 4-3認識比值、練習園地(四)、5-1除以一位小數 | 四、電磁與生活1.地球是個大磁鐵 | 第四單元都市、鄉村的互動與發展第2課都市化與工業化如何影響人們的生活？ | 第六單元海洋家園6-1大海的歌唱第六單元海洋家園6-1大海的歌唱、6-2美麗海樂園第六單元海洋家園6-2美麗海樂園、6-3海洋之舞 | 2.美力過生活 | 壹、健康四.守護青春貳、體育十.平衡木上的不倒翁 |
| **第十八週**12/22-12/28 |  | 第三單元 眷村文化徽章設計 | 第四單元 白衣少年 | 第三單元 海洋減塑護衛隊 | 第五單元、燈光控制全自動 | 第二單元 弟子規(下) | 第二單元 簡易橋牌 | 第四單元擁抱經典的真情第十一課下午茶風波 | 生活作息Unit 4 A Call in the Morning | 第三單元認捌各地的文化單元活動三 | 第四課牛奶果 | 五、小數除法 | 四、電磁與生活2.認識電磁鐵 | 第四單元都市、鄉村的互動與發展第2課都市化與工業化如何影響人們的生活？ | 第六單元海洋家園6-3海洋之舞第六單元海洋家園6-3海洋之舞第六單元海洋家園6-3海洋之舞 | 二、美力新生活 | 壹、健康四.守護青春貳、體育十.平衡木上的不倒翁 |
| **第十九週**12/29-1/4 | 01/01(三)元旦放假 | 第三單元 眷村文化徽章設計 | 第四單元 白衣少年 | 第三單元 海洋減塑護衛隊 | 第六單元、led跑馬燈 | 第二單元 弟子規(下) | 第二單元 簡易橋牌 | 第四單元擁抱經典的真情第十二課祕密花園 | 生活作息Review 2 | 念謠、歌曲欣賞臆臺灣的地名、美麗的寶島 | 第四課牛奶果 | 5-2除以二位小數、5-3除法與概數、練習園地(五) | 四、電磁與生活2.認識電磁鐵 | 第四單元都市、鄉村的互動與發展第3課都市與鄉村為什麼需要邁向永續發展？ | 第一單元音樂風情1-1雋永之歌第三單元插畫與繪本3-1插畫家之眼第五單元打開表演新視界5-1戲劇百寶箱 | 2.美力過生活 | 壹、健康四.守護青春貳、體育十一.好球強強滾 |
| **第二十週**1/5-1/11 | 01/09(四)性剝削教育 | 第三單元 眷村文化徽章設計 | 第四單元 白衣少年 | 第三單元 海洋減塑護衛隊 | 第六單元、led跑馬燈 | 第二單元 弟子規(下) | 第二單元 簡易橋牌 | 第四單元擁抱經典的真情學習地圖四 | 複習第三、第四課內容Review 2 | 總複習對話聽看覓、語詞聲調大無仝、語句唸看覓、語句鬥看覓 | 複習二 | 學習加油讚（一） | 四、電磁與生活3.生活中電磁鐵的應用 | 第四單元都市、鄉村的互動與發展第3課都市與鄉村為什麼需要邁向永續發展？ | 第一單元音樂風情1-1雋永之歌第三單元插畫與繪本3-2記錄我的靈感第五單元打開表演新視界5-1戲劇百寶箱 | 三、性別好互動 | 壹、健康四.守護青春貳、體育十一.好球強強滾 |
| **第二十一週**1/12-1/18 | 01/13(一)、01/14(二)期末評量 | 第三單元 眷村文化徽章設計 | 第四單元 白衣少年 | 第三單元 海洋減塑護衛隊 | 第六單元、led跑馬燈 | 第二單元 弟子規(下) | 第二單元 簡易橋牌 | 閱讀階梯二心靈小詩 | 複習第三、第四課內容Review 2 | 總複習語詞運用 | 複習二 | 綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學 | 四、電磁與生活3.生活中電磁鐵的應用 | 主題探究與實作單元臺灣向前行 | 第一單元音樂風情1-1雋永之歌第三單元插畫與繪本3-3圖與文字的聯想第五單元打開表演新視界5-1戲劇百寶箱 | 1.放心做自己 | 壹、健康四.守護青春貳、體育十一.好球強強滾 |
| **第二十二週**1/19-1/20 | 01/20(一)休業式01/21(二)寒假開始02/11(二)開學 | 第三單元 眷村文化徽章設計 | 第四單元 白衣少年 | 第三單元 海洋減塑護衛隊 | 第六單元、led跑馬燈 | 第二單元 弟子規(下) | 第二單元 簡易橋牌 | 閱讀階梯二心靈小詩 | 複習第三、第四課內容Review 2 | 總複習語詞運用 | 複習二 | 六、兩量關係與比 | 四、電磁與生活3.生活中電磁鐵的應用 | 主題探究與實作單元臺灣向前行 | 第一單元音樂風情1-2吟詠大地第三單元插畫與繪本3-4繪本之窗第五單元打開表演新視界5-2影像表演的世界 | 三、性別好互動 | 壹、健康四.守護青春貳、體育十一.好球強強滾 |

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。