**高雄市岡山區前峰國民小學112學年度第二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)** | | | | | | | | |
| 花漾前峰 | 書海探索家 | 國際領航員 | 前峰資訊家 | 前峰精算師 | 語 文 | | | 數 學  (翰林) | 自然  (南一) | 社會  (康軒) | 藝文  (康軒) | 綜合  (康軒) | 健康與體育  (南一) |
| 國語(南一) | 英語 | 本土語 |
| **第一週**  2/12-2/16 | 02/15(四)開學日(行政人員上班)  02/16(五)正式上課  02/17(六)補班補課 | 未來主人 | 家庭教育-吾愛吾家~共讀「誰要零鴨蛋」 | 第七冊複習/ Starter Unit | mboot介紹 | 我們來玩數獨 | 第壹單元生活即景 第一課清平樂‧村居 | 第七冊複習/ Starter Unit | 一、鬥陣來參與1.鬥陣做公益 | 數與量  第1單元　小數與分數的四則運算 | 一、巧妙的施力工具  1.槓桿 | 一、文明與科技生活 1.古代的文明與科技 | 一、音樂聯合國 1.唱歌謠看世界 | 一、生命的故事 1.我的成長 | 壹、青春生活實踐家  一.飲食新主張 |
| **第二週**  2/19-2/23 | 02/23(五)班親會 | 「峰華再現]~校舍改建課程 | 家庭教育-吾愛吾家~共讀「誰要零鴨蛋」 | 休閒活動/ Unit 1  What Do You Do After School? | mboot介紹 | 數與量  第1單元　小數與分數的四則運算 | 第壹單元生活即景 第一課清平樂‧村居 | 休閒活動/ Unit 1  What Do You Do After School? | 一、鬥陣來參與1.鬥陣做公益 | 數與量  第1單元　小數與分數的四則運算 | 一、巧妙的施力工具  2.滑輪與輪軸 | 一、文明與科技生活 1.古代的文明與科技 | 一、音樂聯合國 1.唱歌謠看世界 2.樂器嘉年華 | 一、生命的故事 1.我的成長 | 壹、青春生活實踐家  二.關鍵時刻 |
| **第三週**  2/26-3/01 | 02/28(三)和平紀念日放假 | 未來主人 | 作文教學 | 休閒活動/ Unit 1  What Do You Do After School? | mboot控制燈光 | 我們來玩數獨 | 第壹單元生活即景 第二課春 | 休閒活動/ Unit 1  What Do You Do After School? | 一、鬥陣來參與1.鬥陣做公益 | 數與量  第1單元　小數與分數的四則運算 | 一、巧妙的施力工具  2.滑輪與輪軸 | 一、文明與科技生活 2.科學的突破 | 一、音樂聯合國 2.樂器嘉年華 3.笛聲飛揚 | 一、生命的故事 2.生命中的變化 | 壹、青春生活實踐家  三.青春防衛站 |
| **第四週**  3/04-3/08 |  | 未來主人 | 作文教學 | 休閒活動/ Unit 1  What Do You Do After School? | mboot控制燈光 | 數與量、幾何  第2單元　角柱與圓柱 | 第壹單元生活即景 第三課大自然的規則 | 休閒活動/ Unit 1  What Do You Do After School? | 一、鬥陣來參與1.鬥陣做公益 | 數與量、幾何  第2單元　角柱與圓柱 | 一、巧妙的施力工具  3.動力傳送 | 一、文明與科技生活 2.科學的突破 | 二、美好的時光 1.夏日輕歌 | 一、生命的故事 2.生命中的變化 | 壹、青春生活實踐家  四.迎向未來 |
| **第五週**  3/11-3/15 |  | 未來主人 | 家庭教育-吾愛吾家~共讀「誰要零鴨蛋」 | 休閒活動/ Unit 1  What Do You Do After School? | mboot控制聲音 | 我們來玩數獨 | 第壹單元生活即景 第四課那人在看畫 | 休閒活動/ Unit 1  What Do You Do After School? | 二、臺語文真趣味 2.春天的花蕊 | 數與量、幾何  第2單元　角柱與圓柱  數學樂園 | 一、巧妙的施力工具  3.動力傳送 | 一、文明與科技生活 3.科技的運用與管理 | 二、美好的時光 2.歌詠家鄉 | 二、保護地球行動 1.生態環境改變 | 壹、青春生活實踐家  五.健康美麗新社區 |
| **第六週**  3/18-3/22 |  | 減塑達人 | 環境教育-青春進行曲~共讀「南瓜湯 | 職業 /  Unit 2  What Do You Want to Be? | mboot控制聲音 | 數與量、代數  第3單元　速率 | 語文天地一  〈閱讀列車〉一窪水  第貳單元徜徉書海 第五課小時了了 | 職業 /  Unit 2  What Do You Want to Be? | 二、臺語文真趣味 2.春天的花蕊 | 數與量、代數  第3單元　速率 | 二、防鏽與防腐  1.鐵製品生鏽的探討 | 一、文明與科技生活 3.科技的運用與管理 | 二、美好的時光 3.笛聲飛揚 | 二、保護地球行動 1.生態環境改變 | 貳、運動的樂章  六.平衡運動 |
| **第七週**  3/25-3/29 |  | 減塑達人 | 作文教學 | 職業 /  Unit 2  What Do You Want to Be? | mboot移動控制 | 我們來玩數獨 | 第貳單元徜徉書海 第六課愛搗亂的動物 | 職業 /  Unit 2  What Do You Want to Be? | 二、臺語文真趣味 2.春天的花蕊 | 數與量、代數  第3單元　速率 | 二、防鏽與防腐  1.鐵製品生鏽的探討 | 二、從臺灣走向世界 1.臺灣與世界 | 三、藝術萬光筒 1.藝術漫遊 2.公共藝術在校園 | 二、保護地球行動 2.珍惜生態環境 | 貳、運動的樂章  七.迷你網球 |
| **第八週**  4/01-4/05 | 04/04(四) 兒童節放假  04/05(五) 清明節放假 | 減塑達人 | 作文教學 | 職業 /  Unit 2  What Do You Want to Be? | mboot移動控制 | 內部連結  綜合與應用一 | 第貳單元徜徉書海 第七課科學怪人 | 職業 /  Unit 2  What Do You Want to Be? | 二、臺語文真趣味3.獅佮鳥鼠 | 綜合與應用一 | 二、防鏽與防腐  2.防止鐵製品生鏽 | 二、從臺灣走向世界 1.臺灣與世界 | 三、藝術萬花筒 3.送給母校的禮物 | 二、保護地球行動 2.珍惜生態環境 | 貳、運動的樂章  八.足球小子(二) |
| **第九週**  4/08-4/12 |  | 減塑達人 | 環境教育-青春進行曲~共讀「南瓜湯」 | Review 1 | mboot超音波感測器 | 數與量、統計  第4單元　圓形圖 | 第貳單元徜徉書海 第八課火燒連環船 | Review 1 | 二、臺語文真趣味3.獅佮鳥鼠 | 數與量、統計  第4單元　圓形圖 | 二、防鏽與防腐  3.食物的腐敗與保存 | 二、從臺灣走向世界 2.世界文化大不同 | 四、設計幻想曲 1.生活中的好設計 | 三、文化無邊界 1.文化面面觀 | 貳、運動的樂章  八.足球小子(二) |
| **第十週**  4/15-4/19 | 04/17(三)、04/18(四)期中評量 | 愛呀!我的媽 | 環境教育-青春進行曲~共讀「南瓜湯」 | 期中成績考查 | mboot超音波感測器 | 數與量、統計  第4單元　圓形圖 | 語文天地二  〈閱讀列車〉名偵探福爾摩斯 | 期中成績考查 | 二、臺語文真趣味3.獅佮鳥鼠 | 數與量、統計  第4單元　圓形圖 | 二、防鏽與防腐  3.食物的腐敗與保存 | 三、放眼看世界 1.國際組織 | 四、設計幻想曲 1.生活中的好設計 2.秀出好設計 | 三、文化無邊界 1.文化面面觀 | 貳、運動的樂章  九.水中樂逍遙 |
| **第十一週**  4/22-4/26 |  | 愛呀!我的媽 | 作文教學 | 過去時間/ Unit 3  Where Were You Yesterday? | mboot超音波感測器 | 七巧板製作 | 第參單元給年輕的你第九課未走之路 | 過去時間/ Unit 3  Where Were You Yesterday? | 二、臺語文真趣味3.獅佮鳥鼠 | 數與量、代數  第5單元　基準量與比較量 | 三、珍愛家園  1.生物與環境 | 三、放眼看世界 1.國際組織 | 四、設計幻想曲 2.秀出好設計 | 三、文化無邊界 2.在地文化族群探索 | 貳、運動的樂章  九.水中樂逍遙 |
| **第十二週**  4/29-5/03 | 05/04(六)前峰之星活動 | 前峰之星 | 作文教學 | 過去時間/ Unit 3  Where Were You Yesterday? | mboot循線感測器 | 數與量、代數  第5單元　基準量與比較量 | 第參單元給年輕的你第十課打開心中的窗 | 過去時間/ Unit 3  Where Were You Yesterday? | 二、臺語文真趣味3.獅佮鳥鼠 | 數與量、代數  第5單元　基準量與比較量 | 三、珍愛家園  2.人類與環境 | 三、放眼看世界 2.人口與資源 | 五、躍上伸展臺 1.有故事的戲服 2.衣起環遊世界 | 三、文化無邊界 2.在地文化族群探索 | 參、歡樂嘉年華  十.功夫小子 |
| **第十三週**  5/06-5/10 | 05/06(一)前峰之星補假一日 | 愛呀!我的媽 | 生涯規劃-逆境飛翔~共讀「穿越故宮大冒險」 | 地點/ Unit 4  Where Was He Yesterday? | mboot循線感測器 | 七巧板製作與練習 | 第參單元給年輕的你第十一課努力愛春華 | 地點/ Unit 4  Where Was He Yesterday? | 三、感恩祝福4.我已經大漢 | 數與量、代數  第5單元　基準量與比較量 | 三、珍愛家園  2.人類與環境 | 三、放眼看世界 2.人口與資源 | 五、躍上伸展臺 3.造形設計變變變 | 四、活用資源便利多 1.資源搜查線 | 參、歡樂嘉年華  十一.籃球高手 |
| **第十四週**  5/13-5/17 | 05/17(五)性剝削教育 | 「峰華再現]~校舍改建課程 | 生涯規劃-逆境飛翔~共讀「穿越故宮大冒險」 | 地點/ Unit 4  Where Was He Yesterday? | mboot循線感測器 | 數與量、代數  數學樂園、第6單元　怎樣解題 | 語文天地三 | 地點/ Unit 4  Where Was He Yesterday? | 三、感恩祝福4.我已經大漢 | 數與量、代數  數學樂園、第6單元　怎樣解題 | 三、珍愛家園  3.愛護環境 | 三、放眼看世界 3.全球議題 | 五、躍上伸展臺 4.決戰造形伸展臺 | 四、活用資源便利多 1.資源搜查線 | 參、歡樂嘉年華  十一.籃球高手 |
| **第十五週**  5/20-5/24 | 05/20(一)、05/21(二)六年級畢業評量 | 危險停看聽戶外教育 | 作文教學  習寫感恩詞 | Review2 | mboot循線比賽 | 數學總複習 | 語文天地三  習寫感恩詞 | Review2 | 三、感恩祝福4.我已經大漢 | 數與量、代數  第6單元　怎樣解題 | 三、珍愛家園  3.愛護環境 | 三、放眼看世界 3.全球議題 | 六、珍重再見 1點點滴滴的回憶 2美麗的印記 | 四、活用資源便利多 2.善用資源 | 參、歡樂嘉年華  十二.勇冠三軍 |
| **第十六週**  5/27-5/31 |  | 危險停看聽戶外教育 | 作文教學  習寫感恩詞 | 觀看課程相關影片 | mboot循線比賽 | 七巧板拼圖創作 | 習寫感恩詞 | 觀看課程相關影片 | 三、感恩祝福4.我已經大漢 | 內部連結  綜合與應用二 | 觀看課程相關影片 | 四、關心我們的地球 1.全球環境 | 六、珍重再見 2美麗的印記 | 四、活用資源便利多 2.善用資源 | 觀看課程相關影片 |
| **第十七週**  6/03-6/07 | 06/03(一)畢業典禮 | 危險停看聽戶外教育 | 作文教學  習寫感恩詞 | 觀看課程相關影片 | mboot循線比賽 | 七巧板拼圖創作 | 總複習 | 觀看課程相關影片 | 俗語、俗語故事 | 總複習 | 觀看課程相關影片 | 四、關心我們的地球 2.世界一家 | 六、珍重再見 3祝福的樂聲 | 四、活用資源便利多 2.善用資源 | 觀看課程相關影片 |
| **第十八週**  6/10-6/14 | 06/10(一)端午節放假 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **第十九週**  6/17-6/21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **第二十週**  6/24-6/28 | 06/24(一)、06/25(二)期末評量  06/28(五)休業式、07/01(一)暑假開始-08/29(四)暑假結束 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

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。