**高雄市岡山區前峰國民小學113學年度第二學期四年級課程進度總表**

 教學者： 四年級教學團隊

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **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 | 語 文 | 數 學 | 自然科學 | 社會 | 藝術 | 綜合 | 健康與體育 |
| 國語 | 本土語 | 英語 | 新住民語- 越南語 |
| **第一週**2/9-2/15 | 02/11(二)正式上課 | 第一單元認識飛行科技活動一：飛機的種類 | 第一單元我是珍愛環境小書蟲活動一：到紅樹林去玩 | Rooms/ Animals: 《Cows in the Kitchen》 | 第一單元 資訊安全防身術 | 第一單元擁抱正能量／一、選拔動物之星 | 第一單元𨑨迌買等路第一課農場好𨑨迌 | 開學預備Starter Unit | 第一課歡迎來作客 | 一、概數1-1生活中的概數、1-2無條件捨去法、1-3無條件進入法 | 一、生活中有趣的力 1.生活中的各種力 | 一、家鄉的地形與氣候1.家鄉的地形 | 1-1春之歌3-1房子追追追5-1影子開麥拉 | 一、溝通學問大1.溝通有訣竅 | 第一單元迎向青春期 |
| **第二週**2/16-2/22 | 02/21(五)班親會 | 第一單元認識飛行科技活動一：飛機的種類 | 第一單元我是珍愛環境小書蟲活動一：到紅樹林去玩 | Rooms/ Animals: 《Cows in the Kitchen》 | 第一單元 資訊安全防身術 | 第一單元擁抱正能量一、選拔動物之星／二、心動不如行動 | 第一單元𨑨迌買等路第一課農場好𨑨迌 | 時間Unit 1 What Time Is It? | 第一課歡迎來作客 | 一、概數1-4四捨五入法、1-5概數的應用、練習園地(一) | 一、生活中有趣的力 1.生活中的各種力 | 一、家鄉的地形與氣候1.家鄉的地形〈玩探究1〉探究家鄉的地形 | 1-1春之歌3-2房子的個性5-1影子開麥拉 | 一、溝通學問大1.溝通有訣竅 | 第一單元迎向青春期 |
| **第三週**2/23-3/01 | 02/28(五)和平紀念日放假 | 第一單元認識飛行科技活動二：飛機的誕生 | 第一單元我是珍愛環境小書蟲活動一：到紅樹林去玩 | Rooms/ Animals: 《Cows in the Kitchen》 | 第一單元 資訊安全防身術 | 第一單元擁抱正能量二、心動不如行動／三、一束鮮花 | 第一單元𨑨迌買等路第一課農場好𨑨迌 | 時間Unit 1 What Time Is It? | 第一課歡迎來作客 | 二、四則運算2-1列式與逐步求解、2-2先乘除後加減 | 一、生活中有趣的力 2.力的三要素 | 一、家鄉的地形與氣候2.家鄉的氣候 | 1-1春之歌3-3紙的遊戲場5-2光影特效師 | 一、溝通學問大2.道歉有誠意 | 第一單元迎向青春期 |
| **第四週**3/2-3/8 |  | 第一單元認識飛行科技活動二：飛機的誕生 | 第一單元我是珍愛環境小書蟲活動一：到紅樹林去玩 | Rooms/ Animals: 《Cows in the Kitchen》 | 第一單元 資訊安全防身術 | 第一單元擁抱正能量三、一束鮮花 | 第一單元𨑨迌買等路第二課舊街 | 時間Unit 1 What Time Is It? | 第一課歡迎來作客 | 二、四則運算2-3由左而右算、2-4四則運算的性質、練習園地(二) | 一、生活中有趣的力 2.力的三要素 | 一、家鄉的地形與氣候2.家鄉的氣候 | 1-2來歡唱3-4讓紙站起來5-2光影特效師 | 一、溝通學問大2.道歉有誠意 | 第二單元天然災害知多少 |
| **第五週**3/9-3/15 |  | 第二單元飛行科技在岡山 | 第一單元我是珍愛環境小書蟲活動二：爸爸是海洋魚類生態學家 | Rooms/ Animals: 《Cows in the Kitchen》 | 第一單元 資訊安全防身術 | 第一單元擁抱正能量學習地圖一／第二單元文化廣角鏡／四、米食飄香 | 第一單元𨑨迌買等路第二課舊街 | 時間Unit 1 What Time Is It? | 第一課歡迎來作客 | 三、垂直、平行與四邊形3-1認識垂直與做出垂直線、3-2認識平行與做出平行線 | 一、生活中有趣的力 3.浮力 | 一、家鄉的地形與氣候3.地形、氣候與生活 | 1-2來歡唱3-5製造紙房子的工具材料5-2光影特效師 | 二、創意生活家1.生活創意大集合 | 第二單元天然災害知多少 |
| **第六週**3/16-3/22 |  | 第二單元飛行科技在岡山 | 第一單元我是珍愛環境小書蟲活動二：爸爸是海洋魚類生態學家 | Classroom Rules / Animal Abilities:《David Goes to School》 | 第二單元 校外教學Happy Go | 第二單元文化廣角鏡／四、米食飄香 | 第一單元𨑨迌買等路第二課舊街 | 動作Unit 2 What Are You Doing? | 第二課參加喜宴 | 三、垂直、平行與四邊形3-3認識四邊形家族、練習園地(三)、遊戲中學數學（一） | 二、昆蟲家族 1.認識昆蟲 | 一、家鄉的地形與氣候3.地形、氣候與生活 | 1-2來歡唱3-6房子的組合5-3影子博物館 | 二、創意生活家1.生活創意大集合2.問題解決有妙招 | 第二單元天然災害知多少 |
| **第七週**3/23-3/29 |  | 第三單元飛機的結構與動力活動一：飛行原理 | 第一單元我是珍愛環境小書蟲活動二：爸爸是海洋魚類生態學家 | Classroom Rules / Animal Abilities:《David Goes to School》 | 第二單元 校外教學Happy Go | 第二單元文化廣角鏡／五、讀書報告——藍色小洋裝 | 第一單元𨑨迌買等路單元活動一 | 動作Unit 2 What Are You Doing? | 第二課參加喜宴 | 四、分數（一）4-1同分母分數的加減法、4-2分數的整數倍、練習園地(四) | 二、昆蟲家族 1.認識昆蟲 | 二、家鄉的產業與創新1.家鄉的產業 | 1-3小小愛笛生3-7設計它的家5-3影子博物館 | 二、創意生活家2.問題解決有妙招 | 第三單元健康方程式 |
| **第八週**3/30-4/5 | 04/03(四)兒童節放假(暫定)04/04(五)清明節放假(暫定) | 第三單元飛機的結構與動力活動一：飛行原理 | 第一單元我是珍愛環境小書蟲活動二：爸爸是海洋魚類生態學家 | Classroom Rules / Animal Abilities:《David Goes to School》 | 第二單元 校外教學Happy Go | 第二單元文化廣角鏡／五、讀書報告——藍色小洋裝／六、我愛鹿港 | 第二單元尊重佮欣賞第三課個性攏無仝 | 動作Unit 2 What Are You Doing? | 第二課參加喜宴 | 五、周長與面積5-1長方形與正方形的周長、5-2長方形與正方形的面積、5-3周長與面積 | 二、昆蟲家族 2.昆蟲的一生 | 二、家鄉的產業與創新1.家鄉的產業 | 1-3小小愛笛生3-7設計它的家5-4紙影偶劇場 | 二、創意生活家2.問題解決有妙招 | 第三單元健康方程式 |
| **第九週**4/6-4/12 |  | 第三單元飛機的結構與動力活動一：飛行原理 | 第一單元我是珍愛環境小書蟲活動三：我們製造的垃圾 | Classroom Rules / Animal Abilities:《David Goes to School》 | 第二單元 校外教學Happy Go | 第二單元文化廣角鏡／六、我愛鹿港／學習地圖二 | 第二單元尊重佮欣賞第三課個性攏無仝 | 複習一Review 1 | 第二課參加喜宴 | 五、周長與面積5-4平方公尺與平方公分、5-5簡單複合圖形的面積、練習園地(五) | 二、昆蟲家族 2.昆蟲的一生 | 二、家鄉的產業與創新2.翻轉產業新生命 | 2-1溫暖心甜蜜情4-1翻轉「視」界5-4紙影偶劇場 | 三、快樂小志工1.散播助人種子 | 第三單元健康方程式 |
| **第十週**4/13-4/19 | 04/16(三)、04/17(四)期中評量 | 第三單元飛機的結構與動力活動二：摺紙飛機 | 第一單元我是珍愛環境小書蟲活動三：我們製造的垃圾 | Classroom Rules / Animal Abilities:《David Goes to School》 | 第三單元 防治登革熱-滅蚊大作戰 | 第二單元文化廣角鏡／學習地圖二／她是我姐姐 | 第二單元尊重佮欣賞第三課個性攏無仝 | 第一次評量 | 複習一 | 學習加油讚（一）綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學 | 二、昆蟲家族 3.昆蟲與生活 | 二、家鄉的產業與創新〈玩探究2〉嗨！外送員 | 2-1溫暖心甜蜜情4-2想像力超展開5-4紙影偶劇場 | 三、快樂小志工1.散播助人種子 | 第四單元球來球往 |
| **第十一週**4/20-4/26 |  | 第三單元飛機的結構與動力活動二：摺紙飛機 | 第一單元我是珍愛環境小書蟲活動三：我們製造的垃圾 | Going Green : 《My Greren Day》 | 第三單元 防治登革熱-滅蚊大作戰 | 第三單元科技無極限／她是我姐姐／單元主題引導／七、未來的模樣 | 第二單元尊重佮欣賞單元活動二 | 房間名稱Unit 3 Where Are You? | 複習一 | 六、小數乘法6-1乘數是一位數、6-2一位小數乘以整數、6-3二位小數乘以整數、練習園地(六) | 三、水的移動 1.水怎麼移動 | 三、家鄉的人口1.家鄉的人口組成 | 2-1溫暖心甜蜜情4-3異想天開5-4紙影偶劇場 | 三、快樂小志工2.校園服務開麥拉 | 第四單元球來球往 |
| **第十二週**4/27-5/3 | 05/03(六)前峰之星活動 | 第三單元飛機的結構與動力活動二：摺紙飛機 | 第一單元我是珍愛環境小書蟲活動三：我們製造的垃圾 | Going Green : 《My Greren Day》 | 第三單元 防治登革熱-滅蚊大作戰 | 第三單元科技無極限／七、未來的模樣／八、小黑的新發現 | 第三單元臺灣咱的寶貝第四課長尾山娘 | 房間名稱Unit 3 Where Are You? | 第三課周末去哪裡 | 七、體積7-1認識體積、7-2認識立方公分、7-3體積有多大、練習園地(七)、遊戲中學數學（二） | 三、水的移動 1.水怎麼移動 | 三、家鄉的人口1.家鄉的人口組成 | 2-2山野之歌4-4變大變小變變變5-4紙影偶劇場 | 三、快樂小志工2.校園服務開麥拉 | 第四單元球來球往 |
| **第十三週**5/4-5/10 | 05/05(一)前峰之星補假一日 | 第三單元飛機的結構與動力活動三：操控紙飛機 | 第一單元我是珍愛環境小書蟲活動四：救救我們堆滿塑膠的地球 | Going Green : 《My Greren Day》 | 第三單元 防治登革熱-滅蚊大作戰 | 第三單元科技無極限／八、小黑的新發現／九、向太空出發 | 第三單元臺灣咱的寶貝第四課長尾山娘 | 房間名稱Unit 3 Where Are You? | 第三課周末去哪裡 | 八、分數（二）8-1等值分數、8-2簡單異分母分數的比較 | 三、水的移動 2.用水管裝水測水平 | 三、家鄉的人口2.家鄉人口的分布與變化 | 2-2山野之歌4-5移花接木創新意5-4紙影偶劇場 | 四、地球守衛隊1.環境問題知多少 | 第四單元球來球往 |
| **第十四週**5/11-5/17 | 05/16(五)性剝削教育 | 第三單元飛機的結構與動力活動三：操控紙飛機 | 第一單元我是珍愛環境小書蟲活動四：救救我們堆滿塑膠的地球 | Going Green : 《My Greren Day》 | 第四單元 視力保健小常識 | 第三單元科技無極限／九、向太空出發 | 第三單元臺灣咱的寶貝第四課長尾山娘 | 房間名稱Unit 3 Where Are You? | 第三課周末去哪裡 | 八、分數（二）8-3簡單異分母分數的加減、8-4分數與小數、練習園地(八) | 三、水的移動 2.用水管裝水測水平 | 三、家鄉的人口〈玩探究3〉彰化縣的人口危機 | 2-2山野之歌4-5移花接木創新意5-4紙影偶劇場 | 四、地球守衛隊1.環境問題知多少2.環保小推手 | 第四單元球來球往 |
| **第十五週**5/18-5/24 |  | 第三單元飛機的結構與動力活動三：操控紙飛機 | 第一單元我是珍愛環境小書蟲活動四：救救我們堆滿塑膠的地球 | Going Green : 《My Greren Day》 | 第四單元 視力保健小常識 | 第三單元科技無極限／學習地圖三／單元主題引導／第四單元閱讀變裝秀／十、小青蛙想看海 | 第三單元臺灣咱的寶貝第五課寄生仔緊大漢 | 位置Unit 4 Where’s My Hat? | 第三課周末去哪裡 | 九、時間的計算9-112時制與24時制、9-2日、小時的換算與計算、9-3小時、分鐘、秒的換算與計算 | 三、水的移動 3.幫大水族箱換水 | 四、多元文化與願景1.家鄉的古早味 | 2-3小小愛笛生4-6乾坤大挪移5-4紙影偶劇場 | 四、地球守衛隊2.環保小推手 | 第五單元投擊奔極限 |
| **第十六週**5/25-5/31 | 05/30(五)端午節補假一日05/31(六)端午節放假 | 第三單元飛機的結構與動力活動三：操控紙飛機 | 第一單元我是珍愛環境小書蟲活動四：救救我們堆滿塑膠的地球 | Personal Safety: 《Rosie’s Walk》 | 第四單元 視力保健小常識 | 第四單元閱讀變裝秀／十、小青蛙想看海 | 第三單元臺灣咱的寶貝第五課寄生仔緊大漢 | 位置Unit 4 Where’s My Hat? | 第四課放學回家 | 九、時間的計算9-4跨午的時間計算、9-5跨日的時間計算、練習園地(九) | 三、水的移動 3.幫大水族箱換水 | 四、多元文化與願景2.家鄉的變遷 | 2-3小小愛笛生4-6乾坤大挪移5-4紙影偶劇場 | 四、地球守衛隊2.環保小推手 | 第五單元投擊奔極限 |
| **第十七週**6/1-6/7 | 06/04(三)畢業典禮 | 第四單元彈力紙飛機 | 第二單元 我是珍愛環境實踐家 | Personal Safety: 《Rosie’s Walk》 | 第四單元 視力保健小常識 | 第四單元閱讀變裝秀／十、小青蛙想看海／十一、窗前的月光 | 第三單元臺灣咱的寶貝第五課寄生仔緊大漢 | 位置Unit 4 Where’s My Hat? | 第四課放學回家 | 十、規律10-1數的規律、10-2奇偶數的規律 | 四、了解臺灣的環境 1.認識地表環境 | 四、多元文化與願景3.家鄉的現今風貌 | 6-1暖心小劇場 | 五、文化旅行趣1.生活文化快樂GO | 第五單元投擊奔極限 |
| **第十八週**6/8-6/14 |  | 第四單元彈力紙飛機 | 第二單元 我是珍愛環境實踐家 | Personal Safety: 《Rosie’s Walk》 | 第五單元 臺灣特有鳥類-專題介紹 | 第四單元閱讀變裝秀／十一、窗前的月光／十二、如來佛的手掌心 | 第三單元臺灣咱的寶貝單元活動三 | 位置Unit 4 Where’s My Hat? | 第四課放學回家 | 十、規律10-3圖案的規律、練習園地(十) | 四、了解臺灣的環境 1.認識地表環境 | 四、多元文化與願景〈玩探究4〉用「你」的角度想一想 | 6-1暖心小劇場 | 五、文化旅行趣1.生活文化快樂GO | 第五單元投擊奔極限 |
| **第十九週**6/15-6/21 |  | 第四單元彈力紙飛機 | 第二單元 我是珍愛環境實踐家 | Personal Safety: 《Rosie’s Walk》 | 第五單元 臺灣特有鳥類-專題介紹 | 第四單元閱讀變裝秀／十二、如來佛的手掌心／學習地圖四 | 唸謠、總複習糞埽分類、鬥做伙、一課一字大考驗 | 複習二Review 2 | 第四課放學回家 | 學習加油讚(二)綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學 | 四、了解臺灣的環境 2.變動的地表環境 | 〔探究〕想像家鄉的樣子1.探究方法123 | 6-2「花」現美好的禮物 | 五、文化旅行趣2.文化之美 | 第六單元箱木跳跳隨花舞 |
| **第二十週**6/22-6/28 | 06/23(一)、06/24(二)期末評量 | 第四單元彈力紙飛機 | 第二單元 我是珍愛環境實踐家 | Personal Safety: 《Rosie’s Walk》 | 第五單元 臺灣特有鳥類-專題介紹 | 學習地圖四／南安小熊回家 | 語詞運用、品德故事語詞運用、有心拍石石成穿 | 總複習Final Review | 複習二 | 數學園地星球的運行、規律圖案的美 | 四、了解臺灣的環境 3.地震與防災 | 〔探究〕想像家鄉的樣子1.探究方法123 | 6-3傳遞感恩心 | 五、文化旅行趣2.文化之美 | 第六單元箱木跳跳隨花舞 |
| **第二十一週**6/29-6/30 | 06/30(一)休業式07/01(二)暑假開始 | 第四單元彈力紙飛機 | 第二單元 我是珍愛環境實踐家 | Personal Safety: 《Rosie’s Walk》 | 第五單元 臺灣特有鳥類-專題介紹 | 學習地圖四／南安小熊回家 | 語詞運用、品德故事語詞運用、有心拍石石成穿 | 文化單元Culture | 複習二 | 數學園地星球的運行、規律圖案的美 | 四、了解臺灣的環境 3.地震與防災 | 〔探究〕想像家鄉的樣子1.探究方法123 | 6-3傳遞感恩心 | 五、文化旅行趣2.文化之美 | 第六單元箱木跳跳隨花舞 |

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。