|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 南投縣萬豐國民小學113學年度四年級部定課程領域/科目課程計畫總表  第一學期 | | | | | | | | | | | |
| 學期 | 週次 | 各領域/科目教學進度(25節) | | | | | | | | | |
| 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) | 備註 |
| 國語文  (5) | 本土語文/  新住民語文(1) | 英語  (1) |
| 第一學期 | 1 | 第七冊第壹單元：我愛家鄉  第一課 美麗島  【環境教育】  【戶外教育】 | Mindumdumin 天黑了 | 開學預備週  Alphabet, Numbers, Classroom English  【國際教育】 | 一、一億以內的數  1-1十萬以內的數、1-2一億以內的數  【國際教育】  【家庭教育】 | 第一單元 家鄉地圖小世界  第一課生活中的地圖  【科技教育】 | 一、閃亮的天空  1.一天的天空  【科技教育】 | 壹、視覺萬花筒  一、點點滴滴  【環境教育】  【生命教育】 | 主題一　幸福合夥人  單元一夥伴好紀律  【人權教育】 | 單元一飲食智慧王  活動1飲食新概念  【家庭教育】 |  |
| 2 | 第七冊第壹單元：我愛家鄉  第二課 請到我的家鄉來  【家庭教育】  【戶外教育】 | Mindumdumin 天黑了 | Starter Unit  Starter Unit  【國際教育】 | 一、一億以內的數  1-3大數的大小比較與加減、練習園地(一)  【國際教育】  【家庭教育】 | 第一單元 家鄉地圖小世界  第一課生活中的地圖、第二課地圖的符號與訊息  【科技教育】 | 一、閃亮的天空  2.月亮的位置  【科技教育】 | 壹、視覺萬花筒  一、點點滴滴  【生命教育】  【性別平等教育】  【品德教育】 | 主題一　幸福合夥人  單元一夥伴好紀律、單元二問題大發現  【人權教育】 | 單元一飲食智慧王  活動2飲食生活面面觀  【家庭教育】 |  |
| 3 | 第七冊第壹單元：我愛家鄉  第三課 鏡頭下的家鄉  【環境教育】  【生命教育】  【戶外教育】 | Mindumdumin 天黑了 | 天氣  Unit 1 How’s the Weather?  【國際教育】  【多元文化教育】 | 二、乘法  2-1乘以一、二位數、2-2乘以三位數  【戶外教育】  【家庭教育】 | 第一單元 家鄉地圖小世界、第二單元家鄉的地形與氣候  第二課地圖的符號與訊息、第一課高低起伏的地形  【科技教育】  【環境教育】 | 一、閃亮的天空  2.月亮的位置  【科技教育】 | 壹、視覺萬花筒  二、與你連線  【戶外教育】  【多元文化教育】 | 主題一　幸福合夥人  單元二問題大發現  【人權教育】 | 單元一飲食智慧王  活動3體重控制有一套  【家庭教育】 |  |
| 4 | 第七冊第壹單元：我愛家鄉  統整活動一  【家庭教育】  【閱讀素養教育】 | Mindumdumin 天黑了 | 天氣  Unit 1 How’s the Weather?  【科技教育】 | 二、乘法  2-3乘法算式的規律、練習園地(二)  【戶外教育】  【家庭教育】 | 第二單元家鄉的地形與氣候  第一課高低起伏的地形、第二課千變萬化的氣候  【環境教育】 | 一、閃亮的天空  2.月亮的位置  【科技教育】 | 壹、視覺萬花筒  二、與你連線  【國際教育】  【生命教育】 | 主題一　幸福合夥人  單元二問題大發現、單元三榮譽在我心  【人權教育】 | 單元二快樂每一天  活動1校慶運動會  【家庭教育】 |  |
| 5 | 第七冊第貳單元：航向天際  第四課 飛行夢  【科技教育】【生涯規劃教育】  【國際教育】 | Valian 出太陽 | 節慶  Festival Moon Festival  【國際教育】  【多元文化教育】 | 三、角度  3-1認識量角器、3-2測量與畫角  【環境教育】  【科技教育】 | 第二單元家鄉的地形與氣候  第二課千變萬化的氣候、第三課家鄉的特色發展  【環境教育】 | 一、閃亮的天空  3.月相的變化  【科技教育】 | 壹、視覺萬花筒  三、面面俱到  【戶外教育】  【生命教育】  【性別平等教育】 | 主題一　幸福合夥人  單元三榮譽在我心  【人權教育】 | 單元二快樂每一天  活動2明日之星  【生涯規劃教育】 |  |
| 6 | 第七冊第貳單元：航向天際  第五課 月光下  【家庭教育】  【生命教育】 | Valian 出太陽 | 天氣  Unit 1 How’s the Weather?  【科技教育】 | 三、角度  3-3旋轉角、3-4角度的計算、練習園地(三)、  遊戲中學數學（一）  【環境教育】  【科技教育】 | 第二單元家鄉的地形與氣候  第三課家鄉的特色發展  【環境教育】 | 二、水域環境  1.認識水域環境  【環境教育】  【海洋教育】 | 壹、視覺萬花筒  三、面面俱到  【安全教育】  【性別平等教育】 | 主題二　面對壓力有方法  單元一壓力與我  【人權教育】 | 單元二快樂每一天  活動3我愛我的家  【家庭教育】  【品德教育】 |  |
| 7 | 第七冊第貳單元：航向天際  第六課 一起去月球  【閱讀素養教育】 | Valian 出太陽 | 天氣  Unit 1 How’s the Weather?  【科技教育】 | 四、除法  4-1除以一位數、4-2除以二位數  【戶外教育】  【家庭教育】 | 第三單元家鄉的人口與生活  第一課家鄉的人口  【人權教育】 | 二、水域環境  2.水生植物  【科技教育】 | 壹、視覺萬花筒  四、點、線、面的組合  【戶外教育】  【安全教育】 | 主題二　面對壓力有方法  單元一壓力與我、單元二正念魔法  【人權教育】 | 單元三克癮防衛隊  活動1消滅菸 蟲行動  【人權教育】  【家庭教育】  【環境教育】 |  |
| 8 | 第七冊第貳單元：航向天際  統整活動二  【閱讀素養教育】 | Valian 出太陽 | 感覺  Unit 2 Are You Thirsty?  【環境教育】 | 四、除法  4-3除以三位數、4-4除法算式的規律、練習園地(四)  【戶外教育】  【家庭教育】 | 第三單元家鄉的人口與生活  第一課家鄉的人口、第二課人口的改變與生活  【人權教育】 | 二、水域環境  2.水生植物  【科技教育】 | 貳、表演任我行  一、聲音百變秀  【人權教育】  【科技教育】  【戶外教育】  【環境教育】 | 主題二　面對壓力有方法  單元二正念魔法  【人權教育】 | 單元三克癮防衛隊  活動2癮力效應  【人權教育】  【家庭教育】  【環境教育】 |  |
| 9 | 愛閱讀  愛閱讀一：通信方式大不同  【科技教育】  【閱讀素養教育】 | Minaun 下午 | 感覺  Unit 2 Are You Thirsty?  【環境教育】 | 五、公里  5-1認識公里、5-2長度的換算與比較、5-3長度的計算、練習園地(五)  【戶外教育】  【科技教育】 | 第三單元家鄉的人口與生活  第二課人口的改變與生活  【人權教育】 | 二、水域環境  3.水生動物  【環境教育】 | 貳、表演任我行  一、聲音百變秀  【安全教育】  【人權教育】  【科技教育】  【品德教育】 | 主題二　面對壓力有方法  單元三去！去！壓力走  【人權教育】 | 單元四體能我最棒  活動1體適能知多少  【生命教育】 |  |
| 10 | 第七冊第壹、貳單元  複習週一  【環境教育】  【戶外教育】  【家庭教育】  【閱讀素養教育】  【科技教育】 | Minaun 下午 | 感覺  Unit 2 Are You Thirsty?  【環境教育】 | 學習加油讚（一）  綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學  【科技教育】  【閱讀素養教育】  【環境教育】 | 第三單元家鄉的人口與生活、第四單元家鄉的節慶與禮俗  第二課人口的改變與生活、第一課開心過節趣  【人權教育】  【多元文化教育】  【原住民族教育】 | 二、水域環境  3.水生動物  【環境教育】 | 貳、表演任我行  二、舞動身體樂韻律  【多元文化教育】  【閱讀素養教育】  【安全教育】  【科技教育】 | 主題二　面對壓力有方法  單元三去！去！壓力走  【人權教育】 | 單元四體能我最棒  活動2體適能大挑戰  【生命教育】 |  |
| 11 | 第七冊第參單元：品德小故事  第七課 松鼠先生的麵包  【性別平等教育】  【生命教育】  【品德教育】 | Minaun 下午 | 感覺、複習一、第一次評量、  Unit 2 Are You Thirsty?、Review 1、Exam 1  【環境教育】 | 六、假分數與帶分數  6-1認識真分數、假分數與帶分數、6-2假分數與帶分數互換  【多元文化教育】  【家庭教育】 | 第四單元家鄉的節慶與禮俗  第一課開心過節趣  【人權教育】  【多元文化教育】  【原住民族教育】 | 二、水域環境  4.珍惜水域環境  【環境教育】  【海洋教育】  【原住民族教育】  【多元文化教育】 | 貳、表演任我行  二、舞動身體樂韻律  【安全教育】  【品德教育】  【人權教育】 | 主題三　幸福服務滿校園  單元一幸福服務在身邊  【生命教育】 | 單元四體能我最棒  活動3支撐擺盪  【生命教育】 |  |
| 12 | 第七冊第參單元：品德小故事  第八課 平凡的大俠  【性別平等教育】  【品德教育】  【閱讀素養教育】 | Minaun 下午 | 食物（一）  Unit 3 What Are These?  【國際教育】 | 六、假分數與帶分數  6-3分數的大小比較、6-4認識分數數線、練習園地(六)  【多元文化教育】  【家庭教育】 | 第四單元家鄉的節慶與禮俗  第一課開心過節趣  【人權教育】  【多元文化教育】  【原住民族教育】 | 三、物質變變變  1.影響物質變化的因素  【科技教育】 | 貳、表演任我行  三、我的夢想  【性別平等教育】  【生涯規劃教育】  【科技教育】  【人權教育】 | 主題三　幸福服務滿校園  單元二幸福服務我也行  【生命教育】 | 單元五運動力與美  活動1「鈴」聲響起  【生涯規劃教育】 |  |
| 13 | 第七冊第參單元：品德小故事  第九課 王子折箭  【品德教育】  【生涯規劃教育】  【生命教育】 | Tinisuvaazat qudasnauaza diqanin 奶奶的生日 | 食物（一）  Unit 3 What Are These?  【國際教育】 | 七、三角形與全等  7-1三角形的分類、7-2畫三角形  【國際教育】  【科技教育】 | 第四單元家鄉的節慶與禮俗  第二課禮俗萬花筒  【人權教育】  【多元文化教育】  【原住民族教育】 | 三、物質變變變  2.溫度對物質的影響  【科技教育】 | 貳、表演任我行  三、我的夢想  【科技教育】  【品德教育】  【生涯規劃教育】  【人權教育】 | 主題三　幸福服務滿校園  單元二幸福服務我也行  【生命教育】 | 單元五運動力與美  活動2飛天旋轉  【生涯規劃教育】 |  |
| 14 | 第七冊第參單元：品德小故事  統整活動三  【閱讀素養教育】 | Tinisuvaazat qudasnauaza diqanin 奶奶的生日 | 食物（一）  Unit 3 What Are These?  【國際教育】 | 七、三角形與全等  7-3認識全等、練習園地(七)、遊戲中學數學（二）  【國際教育】  【科技教育】 | 第五單元  家鄉的多元文化  第一課多樣的文化面貌  【人權教育】 | 三、物質變變變  2.溫度對物質的影響  【科技教育】 | 參、音樂美樂地  一、繪聲繪色萬話筒  【生命教育】  【性別平等教育】  【生涯規劃教育】  【人權教育】  【多元文化教育】 | 主題三　幸福服務滿校園  單元二幸福服務我也行、單元三幸福分享滿校園  【生命教育】 | 單元六跑跳擲我最行  活動1更快、更高、更強  【多元文化教育】 |  |
| 15 | 第七冊第肆單元：海洋事件簿  第十課 海中的熱帶雨林  【環境教育】  【海洋教育】  【閱讀素養教育】 | Tinisuvaazat qudasnauaza diqanin 奶奶的生日 | 食物（一）  Unit 3 What Are These?  【國際教育】 | 八、兩步驟問題與併式  8-1加與減、8-2乘除與加減  【多元文化教育】  【家庭教育】 | 第五單元家鄉的多元文化  第一課多樣的文化面貌、第二課文化的接觸與融合  【人權教育】 | 三、物質變變變  3.酸與鹼對物質的影響  【科技教育】 | 參、音樂美樂地  一、繪聲繪色萬話筒  【生涯規劃教育】  【人權教育】  【性別平等教育】 | 主題三　幸福服務滿校園  單元三幸福分享滿校園  【生命教育】 | 單元六跑跳擲我最行  活動2田徑跑跳擲  【安全教育】 |  |
| 16 | 第七冊第肆單元：海洋事件簿  第十一課 美食島  【環境教育】  【海洋教育】 | Tinisuvaazat qudasnauaza diqanin 奶奶的生日 | 食物（二）  Unit 4 Do You Want Some Pizza?  【國際教育】 | 八、兩步驟問題與併式  8-3乘與除、練習園地(八)  【多元文化教育】  【家庭教育】 | 第五單元家鄉的多元文化  第二課文化的接觸與融合  【人權教育】 | 三、物質變變變  3.酸與鹼對物質的影響  【科技教育】 | 參、音樂美樂地  二、一拍擊和  【生命教育】  【法治教育】  【戶外教育】  【海洋教育】  【人權教育】  【多元文化教育】  【品德教育】 | 主題四　多采的文化饗宴  單元一文化萬花筒  【多元文化教育】 | 單元六跑跳擲我最行  活動2田徑跑跳擲  【安全教育】 |  |
| 17 | 第七冊第肆單元：海洋事件簿  第十二課 寧靜的音樂會  【環境教育】  【海洋教育】 | Tinisuvaazan tu diqanin 生日快樂 | 食物（二）  Unit 4 Do You Want Some Pizza?  【國際教育】 | 九、二位小數  9-1認識二位小數、9-2認識百分位與小數化聚  【生涯規劃教育】  【家庭教育】 | 第五單元家鄉的多元文化  、第六單元家鄉故事導覽員  第二課文化的接觸與融合  【人權教育】  【環境教育】 | 四、聲光世界真有趣  1.聲音的產生與傳播  【性別平等教育】 | 參、音樂美樂地  三、美妙的樂音  【人權教育】  【品德教育】  【生命教育】 | 主題四　多采的文化饗宴  單元一文化萬花筒  【多元文化教育】 | 單元六跑跳擲我最行  活動3誰能擲得遠  【安全教育】 |  |
| 18 | 第七冊第肆單元：海洋事件簿  統整活動四  【閱讀素養教育】 | Tinisuvaazan tu diqanin 生日快樂 | 食物（二）  Unit 4 Do You Want Some Pizza?  【國際教育】 | 九、二位小數  9-3長度與小數、9-4小數的加法與減法、練習園地(九)  【生涯規劃教育】  【家庭教育】 | 第六單元家鄉故事導覽員  家鄉故事導覽員  【環境教育】 | 四、聲光世界真有趣  1.聲音的產生與傳播  【性別平等教育】 | 參、音樂美樂地  三、美妙的樂音  【品德教育】  【生命教育】  【人權教育】 | 主題四　多采的文化饗宴  單元一文化萬花筒、單元二文化與生活  【多元文化教育】 | 單元七運動衝衝衝  活動1快接快傳、活動2運球好好玩  【安全教育】 |  |
| 19 | 愛閱讀  愛閱讀二：一起去看海  【生命教育】  【家庭教育】  【閱讀素養教育】 | Tinisuvaazan tu diqanin 生日快樂 | 食物（二）  Unit 4 Do You Want Some Pizza?  【國際教育】 | 十、統計圖表  10-1報讀長條圖、10-2製作長條圖  【能源教育】  【科技教育】 | 第六單元家鄉故事導覽員  家鄉故事導覽員  【環境教育】 | 四、聲光世界真有趣  2.光的直進與反射  【科技教育】 | 參、音樂美樂地  四、歡樂感恩的樂章  【國際教育】  【人權教育】 | 主題四　多采的文化饗宴  單元二文化與生活、單元三寶貝我的文化  【多元文化教育】 | 單元七運動衝衝衝  活動3運球追追追、活動4防守不漏接  【安全教育】 |  |
| 20 | 第七冊第參、肆單元  複習週二  【品德教育】  【家庭教育】  【生命教育】  【海洋教育】  【閱讀素養教育】 | Tinisuvaazan tu diqanin 生日快樂 | 複習二、總複習、第二次評量  Review 2、Final Review、Exam 2  【品德教育】 | 十、統計圖表、學習加油讚(二)  10-3報讀折線圖、綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學  【能源教育】  【科技教育】  【閱讀素養教育】  【環境教育】 | 第六單元家鄉故事導覽員  家鄉故事導覽員  【環境教育】 | 四、聲光世界真有趣  2.光的直進與反射  【科技教育】 | 參、音樂美樂地  四、歡樂感恩的樂章  【國際教育】  【人權教育】  【戶外教育】 | 主題四　多采的文化饗宴  單元三寶貝我的文化  【多元文化教育】 | 單元七運動衝衝衝  活動5防守九人組  【安全教育】 |  |
| 21 | 第七冊第壹到肆單元  總複習  【品德教育】  【家庭教育】  【環境教育】  【戶外教育】  【海洋教育】  【閱讀素養教育】 | Tinisuvaazan tu diqanin 生日快樂 | 文化單元  Culture  【多元文化教育】  【國際教育】 | 數學園地  世界最長的距離、動腦玩創意  【環境教育】  【國際教育】  【科技教育】 | 第六單元家鄉故事導覽員  家鄉故事導覽員  【環境教育】 | 四、聲光世界真有趣  3.聲音和光的應用  【科技教育】  【資訊教育】  【閱讀素養教育】 | 統整課程  藝術點線面  【性別平等教育】  【生涯規劃教育】  【品德教育】  【國際教育】  【多元文化教育】 | 主題四　多采的文化饗宴  單元三寶貝我的文化  【多元文化教育】 | 單元七運動衝衝衝  活動6隔網出擊  【安全教育】 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 南投縣萬豐國民小學113學年度四年級部定課程 領域/科目課程計畫總表  第二學期 | | | | | | | | | | | |
| 學期 | 週次 | 各領域/科目教學進度(25節) | | | | | | | | | |
| 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) | 備註 |
| 國語文  (5) | 本土語文/  新住民語文(1) | 英語  (1) |
| 第二學期 | 1 | 第八冊第壹單元：與自然共處  第一課 稻間鴨  【環境教育】  【戶外教育】  【閱讀素養教育】 | Aikasangan 願望 | 開學預備  Starter Unit  【品德教育】 | 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  【國際教育】  【家庭教育】 | 第一單元家鄉老故事  第一課家鄉的古蹟與文物  【海洋教育】  【原住民族教育】  【戶外教育】 | 一、生活中的力  1.力的作用  【科技教育】 | 壹、視覺萬花筒  一、這就是我  【性別平等教育】  【品德教育】  【生涯規劃教育】  【生命教育】  【家庭教育】 | 主題一　生活小達人  單元一生活大發現  【資訊教育】 | 單元一健康從齒開始  活動1食物卡齒縫了  【家庭教育】 |  |
| 2 | 第八冊第壹單元：與自然共處  第二課 會呼吸的房子  【環境教育】  【能源教育】  【戶外教育】 | Aikasangan 願望 | 時間  Unit 1 What Time Is It?  【國際教育】 | 一、概數  1-4四捨五入法、1-5概數的應用、練習園地(一)  【國際教育】  【家庭教育】 | 第一單元家鄉老故事  第二課家鄉的開發  【海洋教育】  【原住民族教育】  【戶外教育】 | 一、生活中的力  1.力的作用  【科技教育】 | 壹、視覺萬花筒  一、這就是我  【家庭教育】  【生涯規劃教育】  【科技教育】  【戶外教育】 | 主題一　生活小達人  單元一生活大發現、單元二多彩多「資」的生活  【資訊教育】 | 單元一健康從齒開始  活動2牙齒好正  【家庭教育】 |  |
| 3 | 第八冊第壹單元：與自然共處  第三課 石虎兄妹  【環境教育】  【生命教育】  【閱讀素養教育】 | Aikasangan 願望 | 時間  Unit 1 What Time Is It?  【國際教育】 | 二、四則運算  2-1列式與逐步求解、2-2先乘除後加減  【海洋教育】  【家庭教育】 | 第一單元家鄉老故事  第二課家鄉的古蹟與文物、第三課文化資產的保存與傳承  【海洋教育】  【原住民族教育】  【戶外教育】 | 一、生活中的力  2.力的比較與表示  【科技教育】 | 壹、視覺萬花筒  二、展現自我  【性別平等教育】  【生命教育】  【科技教育】  【閱讀素養教育】 | 主題一　生活小達人  單元二多彩多「資」的生活  【資訊教育】 | 單元一健康從齒開始  活動2牙齒好正  【家庭教育】 |  |
| 4 | 第八冊第壹單元：與自然共處  統整活動一  【閱讀素養教育】 | Aikasangan 願望 | 時間  Unit 1 What Time Is It?  【國際教育】 | 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)  【海洋教育】  【家庭教育】 | 第二單元家鄉的山與海  第一課山中傳奇  【環境教育】 | 一、生活中的力  2.力的比較與表示  【科技教育】 | 壹、視覺萬花筒  二、展現自我  【生涯規劃教育】  【生命教育】 | 主題一　生活小達人  單元三資源萬事通  【資訊教育】 | 單元二消費高手  活動1消費停看聽、活動2聰明安心吃  【家庭教育】 |  |
| 5 | 第八冊第貳單元：歡樂好時節  第四課 阿里棒棒  【海洋教育】  【原住民族教育】  【生命教育】 | Uluana diqanin 星期天 | 時間  Unit 1 What Time Is It?  【國際教育】 | 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  【環境教育】  【科技教育】 | 第二單元家鄉的山與海  第一課山中傳奇  【環境教育】 | 一、生活中的力  3.力的傳送  【科技教育】 | 壹、視覺萬花筒  三、有你真好  【生命教育】  【科技教育】  【生涯規劃教育】  【資訊教育】 | 主題一　生活小達人  單元三資源萬事通  【資訊教育】 | 單元三成長的喜悅  活動1迎接青春期、活動2男生女生做朋友  【性別平等教育】  【法治教育】  【品德教育】 |  |
| 6 | 第八冊第貳單元：歡樂好時節  第五課 快樂兒童日  【閱讀素養教育】  【生涯規劃教育】  【多元文化教育】 | Uluana diqanin 星期天 | 動作  Unit 2 What Are You Doing?  【國際教育】 | 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）  【環境教育】  【科技教育】 | 第二單元家鄉的山與海  第一課山中傳奇、第二課漁之島  【海洋教育】 | 二、水的奇妙現象  1.連通管  【科技教育】 | 壹、視覺萬花筒  三、有你真好  【科技教育】  【生涯規劃教育】 | 主題二　工作大探索  單元一工作大發現  【人權教育】 | 單元三成長的喜悅  活動3我的未來不是夢  【性別平等教育】 |  |
| 7 | 第八冊第貳單元：歡樂好時節  第六課 阿公的祕密  【環境教育】  【戶外教育】  【多元文化教育】 | Uluana diqanin 星期天 | 動作、節慶教學  Unit 2 What Are You Doing?、Festival  【國際教育】  【品德教育】 | 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)  【環境教育】  【家庭教育】 | 第二單元家鄉的山與海、第三單元家鄉水資源  第二課漁之島、第一課珍貴的水資源  【海洋教育】  【環境教育】 | 二、水的奇妙現象  1.連通管  【科技教育】 | 貳、表演任我行  一、我的身體會說話  【生命教育】  【品德教育】 | 主題二　工作大探索  單元一工作大發現  【人權教育】 | 單元四防災小小兵  活動1天搖地動  【防災教育】 |  |
| 8 | 第八冊第貳單元：歡樂好時節  統整活動二  【閱讀素養教育】 | Uluana diqanin 星期天 | 動作  Unit 2 What Are You Doing?  【國際教育】 | 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  【生涯規劃教育】  【科技教育】 | 第三單元家鄉水資源  第一課珍貴的水資源  【環境教育】 | 二、水的奇妙現象  2.虹吸現象  【科技教育】 | 貳、表演任我行  一、我的身體會說話  【品德教育】  【閱讀素養教育】 | 主題二　工作大探索  單元二工作放大鏡  【人權教育】 | 單元四防災小小兵  活動2狂風暴雨  【防災教育】 |  |
| 9 | 第八冊第貳單元：歡樂好時節  愛閱讀一：玫瑰書閱讀日  【資訊教育】  【閱讀素養教育】 | Tanabal 夏天 | 動作  Unit 2 What Are You Doing?  【國際教育】 | 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)  【生涯規劃教育】  【科技教育】 | 第三單元家鄉水資源  第二課水資源可持續利用  【環境教育】 | 二、水的奇妙現象  3.引水裝置  【科技教育】 | 貳、表演任我行  二、童話世界  【閱讀素養教育】  【品德教育】  【性別平等教育】 | 主題二　工作大探索  單元二工作放大鏡、單元三感謝有你  【人權教育】 | 單元五運動休閒樂趣多  活動1活力家庭愛運動  【安全教育】 |  |
| 10 | 第八冊第壹、貳單元  複習週一  【環境教育】  【多元文化教育】  【閱讀素養教育】 | Tanabal 夏天 | 我們的學校生活  Review 1  【品德教育】 | 學習加油讚（一）  綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學  【科技教育】  【閱讀素養教育】 | 第三單元家鄉水資源  第二課水資源可持續利用  【環境教育】 | 三、變動的大地  1.我們的大地  【戶外教育】 | 貳、表演任我行  三、奇幻光影Show  【品德教育】 | 主題二　工作大探索  單元三感謝有你  【人權教育】 | 單元五運動休閒樂趣多  活動2健走好處多  【安全教育】 |  |
| 11 | 第八冊第參單元：運動樂趣多  第七課 棒球英雄夢  【生命教育】  【家庭教育】  【戶外教育】 | Tanabal 夏天 | 第一次評量、房間名稱  Exam1、Unit 3 Where Are You?  【國際教育】  【閱讀素養教育】 | 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)  【資訊教育】  【家庭教育】 | 第三單元家鄉水資源、第四單元家鄉的生產活動與環境  第二課水資源可持續利用、第一課農耕一步一腳印  【環境教育】 | 三、變動的大地  1.我們的大地  【戶外教育】 | 貳、表演任我行  三、奇幻光影Show  【品德教育】 | 主題三　溝通心訣竅  單元一心靈捕手  【家庭教育】 | 單元五運動休閒樂趣多  活動3臥虎藏龍  【安全教育】 |  |
| 12 | 第八冊第參單元：運動樂趣多  第八課 夢幻全壘打  【品德教育】  【家庭教育】  【生命教育】 | Tanabal 夏天 | 房間名稱  Unit 3 Where Are You?  【國際教育】  【閱讀素養教育】 | 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）  【資訊教育】  【科技教育】 | 第四單元家鄉的生產活動與環境  第一課農耕一步一腳印  【環境教育】 | 三、變動的大地  2.地表的變化  【戶外教育】 | 貳、表演任我行  四、影子狂想曲  【品德教育】 | 主題三　溝通心訣竅  單元一溝通停看聽  【家庭教育】 | 單元六運動大集合  活動1伸展自如  【安全教育】 |  |
| 13 | 第八冊第參單元：運動樂趣多  第九課 單車遊日月潭  【閱讀素養教育】 | Luvluv 颱風 | 房間名稱  Unit 3 Where Are You?  【國際教育】  【閱讀素養教育】 | 八、分數（二）  8-1等值分數、8-2簡單異分母分數的比較  【戶外教育】  【家庭教育】  【科技教育】 | 第四單元家鄉的生產活動與環境  第一課農耕一步一腳印、第二課紡織機上的千絲萬縷  【環境教育】 | 三、變動的大地  2.地表的變化  【戶外教育】 | 參、音樂美樂地  一、乘著樂音逛校園  【人權教育】  【性別平等教育】  【安全教育】  【國際教育】 | 主題三　溝通心訣竅  單元二溝通練習曲  【家庭教育】 | 單元六運動大集合  活動2柔軟支撐  【安全教育】 |  |
| 14 | 第八冊第參單元：運動樂趣多  統整活動三  【閱讀素養教育】 | Luvluv 颱風 | 房間名稱  Unit 3 Where Are You?  【國際教育】  【閱讀素養教育】 | 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)  【戶外教育】  【家庭教育】  【科技教育】 | 第四單元家鄉的生產活動與環境、第五單元家鄉新願景  第二課紡織機上的千絲萬縷、第一課環境新風貌  【環境教育】 | 三、變動的大地  3.大地的災害  【環境教育】  【防災教育】 | 參、音樂美樂地  一、乘著樂音逛校園  【性別平等教育】  【人權教育】  【生涯規劃教育】 | 主題三　溝通心訣竅  單元二溝通練習曲、單元三溝通小達人  【家庭教育】 | 單元六運動大集合  活動3用身體作畫、活動4毽子樂  【安全教育】  【品德教育】 |  |
| 15 | 第八冊第肆單元：好讀故事館  第十課 孫悟空三借芭蕉扇  【生命教育】  【閱讀素養教育】 | Luvluv 颱風 | 位置  Unit 4 Where’s My Hat?  【國際教育】  【科技教育】 | 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  【安全教育】  【環境教育】 | 第五單元家鄉新願景  第一課環境新風貌、第二課鄉鎮新活力  【環境教育】  【戶外教育】 | 四、能源與電路  1.生活中的能源  【環境教育】  【資訊教育】  【能源教育】  【閱讀素養教育】 | 參、音樂美樂地  一、乘著樂音逛校園  【國際教育】  【人權教育】 | 主題三　溝通心訣竅  單元三溝通小達人  【家庭教育】 | 單元七球兒好好玩  活動1傳停大挑戰、活動2盤球追追追  【安全教育】  【品德教育】 |  |
| 16 | 第八冊第肆單元：好讀故事館  第十一課 最後一片葉子  【原住民族教育】  【多元文化教育】 | Luvluv 颱風 | 位置  Unit 4 Where’s My Hat?  【國際教育】  【科技教育】 | 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)  【安全教育】  【環境教育】 | 第五單元家鄉新願景  第二課鄉鎮新活力、第三課都市新生活  【環境教育】  【戶外教育】 | 四、能源與電路  2.燈泡亮了  【科技教育】 | 參、音樂美樂地  二、傾聽音樂訴說  【人權教育】  【國際教育】  【環境教育】 | 主題四　美好生活家  單元一舒適衣著怎麼穿  【生命教育】 | 單元七球兒好好玩  活動3籃球大突破  【安全教育】  【品德教育】 |  |
| 17 | 第八冊第肆單元：好讀故事館  第十二課 閱讀課  【多元文化教育】 | Kazhavqanin 秋天 | 位置  Unit 4 Where’s My Hat?  【國際教育】  【科技教育】 | 十、規律  10-1數的規律、10-2奇偶數的規律  【原住民族教育】  【科技教育】 | 第五單元家鄉新願景、第六單元歡迎來到我的家鄉  第三課都市新生活  【環境教育】  【戶外教育】 | 四、能源與電路  2.燈泡亮了  【科技教育】 | 參、音樂美樂地  二、傾聽音樂訴說  【人權教育】  【國際教育】 | 主題四　美好生活家  單元一舒適衣著怎麼穿  【生命教育】 | 單元七球兒好好玩  活動4躲避球大戰  【安全教育】  【品德教育】 |  |
| 18 | 第八冊第肆單元：好讀故事館  統整活動四  【閱讀素養教育】 | Kazhavqanin 秋天 | 位置  Unit 4 Where’s My Hat?  【國際教育】  【科技教育】 | 十、規律  10-3圖案的規律、練習園地(十)  【原住民族教育】  【科技教育】 | 第六單元歡迎來到我的家鄉  【人權教育】 | 四、能源與電路  3.串聯和並聯  【科技教育】 | 參、音樂美樂地  二、傾聽音樂訴說  【人權教育】  【品德教育】 | 主題四　美好生活家  單元一舒適衣著怎麼穿、單元二美味午餐怎麼吃  【生命教育】 | 單元七球兒好好玩  活動5「羽」你同樂  【安全教育】  【品德教育】 |  |
| 19 | 第八冊第肆單元：好讀故事館  愛閱讀二：拔一條河  【品德教育】  【生命教育】  【閱讀素養教育】 | Kazhavqanin 秋天 | 我的房間、總複習  Review 2、Final Review  【品德教育】 | 學習加油讚(二)  綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學  【科技教育】  【閱讀素養教育】 | 第六單元歡迎來到我的家鄉  【人權教育】 | 四、能源與電路  3.串聯和並聯  【科技教育】 | 參、音樂美樂地  三、熱鬧的擊樂器  【生涯規劃教育】  【環境教育】  【人權教育】 | 主題四　美好生活家  單元二美味午餐怎麼吃  單元三生活創意怎麼玩  【生命教育】 | 單元八戲水安全停看聽  活動1防溺常識說一說、活動2救溺、自救一起來  【安全教育】  【海洋教育】 |  |
| 20 | 第八冊第參、肆單元  複習週二  【家庭教育】  【多元文化教育】  【品德教育】  【閱讀素養教育】 | Kazhavqanin 秋天 | 第二次評量、文化單元  Exam 2、Culture  【多元文化教育】  【國際教育】 | 數學園地  星球的運行、規律圖案的美  【環境教育】  【國際教育】  【科技教育】 | 第六單元歡迎來到我的家鄉  【人權教育】 | 四、能源與電路  4.節約能源  【環境教育】  【能源教育】 | 肆、統整課程  藝術的喜怒哀樂  【性別平等教育】  【人權教育】  【生命教育】  【品德教育】 | 主題四　美好生活家  單元三生活創意怎麼玩  【生命教育】 | 單元八戲水安全停看聽  活動3水中小勇士  【海洋教育】 |  |

填寫說明及注意事項：

1. 請分年級撰寫。

二、各校依『十二年國民基本教育國民中學部定課程』之節數進行課程規劃。