**高雄市左營區屏山國小 5 年級第 2 學期彈性學習課程(節數)進度表(九貫)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  課程 類別 主題 名稱週次 | **a：跨領域統整性主題/專題/議題探究課程** | **b：社團活動** | **d：其他類課程** |
|  |  |  |  |  | 國語學習扶助 | 數學學習扶助 | 活力屏山 |  |  |
| 生活大考驗 | 英語 | 資訊 |  |
| 一 | 生活高手 | 課前準備數字、字母拼讀複習、第五冊字彙和句型複習、角色介紹 | 一、簡報初體驗 |  |  | 第壹單元放眼天下第一課美麗的溫哥華 | 數與量、幾何一、體積 |  |  |  |
| 二 | 生活高手 | 第五冊複習Starter Unit | 二、圖文並茂的簡報軟體：背景設計 |  |  | 第壹單元放眼天下第二課從空中看地球 | 數與量、幾何一、體積 | 身高、體重、視力檢查 |  |  |
| 三 |  | 星期Unit 1 What Day Is Today? | 三、簡報動起來：版面配置 |  |  | 第壹單元放眼天下第三課歡慶兒童節 |  | 口腔檢查 |  |  |
| 四 | 生活高手 | 星期Unit 1 What Day Is Today? | 四、簡報分鏡圖：物件動畫 |  |  | 第壹單元放眼天下第四課我眼中的東方之最 | 數與量、代數二、分數的計算 |  |  |  |
| 五 | 生活高手 | 星期Unit 1 What Day Is Today? | 五、簡報大導演：文字藝術師 |  |  | 第壹單元放眼天下統整活動一 | 數與量三、容積 |  |  |  |
| 六 | 生活高手 | 課程、科目Unit 2 What Subject Do You Like? | 五、簡報大導演：視訊影片 |  |  | 第貳單元想像世界第五課從想像的鏡子看世界 | 數與量三、容積 |  |  |  |
| 七 | 過關斬將 | 課程、科目Unit 2 What Subject Do You Like? | 五、簡報大導演：時間控管 |  |  | 第貳單元想像世界第六課羅伯特換腦袋 | 數與量四、小數的乘法 |  |  |  |
| 八 |  | 課程、科目Unit 2 What Subject Do You Like? | 六、主題簡報製作 |  |  | 第貳單元想像世界第七課宮崎駿的想像之泉 |  | 兒童節慶祝活動(3) |  |  |
| 九 | 過關斬將 | 中外節慶：地球日Culture & Festivals: Earth Day | 七、智慧財產小達人 【資訊倫理教育】 |  |  | 第貳單元想像世界統整活動二 | 幾何五、線對稱圖形 |  |  |  |
| 十 | 過關斬將 | 期中成績考查 | 八、知識王：問答遊戲規劃 |  |  |  | 數與量六、整數、小數除以整數 | 班際體育競賽 |  |  |
| 十一 | 過關斬將 | 能綜合應用第一至二單元內容Review 1 | 八、知識王：SmartArt圖形 |  |  | 第參單元作家與作品——親情點滴第八課五月˙風箏˙少年 | 數與量六、整數、小數除以整數 |  |  |  |
| 十二 | 過關斬將 | 物品Unit 3 What Does He Need? | 八、知識王：互動連結 |  |  |  |  | 慶祝母親節活動(2) |  |  |
| 十三 |  | 物品Unit 3 What Does He Need? | 八、知識王：簡報製作 |  |  | 第參單元作家與作品——親情點滴第十課憨孫耶，好去睏啊！ | 代數七、列式與解題 | 自治市長選舉 |  |  |
| 十四 | 全民動起來 | 物品Unit 3 What Does He Need? | 八、知識王：大家來找碴 |  |  | 第參單元作家與作品——親情點滴第十一課聽！流星的故事 | 數與量、幾何八、表面積 |  |  |  |
| 十五 |  | 服裝Unit 4 How Much Is the T-shirt? | 九、運算思維－WebBit：介紹 |  |  | 第參單元作家與作品——親情點滴統整活動三 | 數與量、幾何八、表面積 |  |  |  |
| 十六 |  | 服裝Unit 4 How Much Is the T-shirt? | 九、運算思維－WebBit：介紹 |  |  |  | 數與量九、比率與百分率 | 畢業典禮預演(2) |  |  |
| 十七 | 全民動起來 | 服裝Unit 4 How Much Is the T-shirt? | 九、運算思維－WebBit：LED燈光秀 |  |  |  |  | 畢業典禮(4) |  |  |
| 十八 | 全民動起來 | 能綜合應用第三至四單元內容Review 2 | 十、運算思維－WebBit：LED燈光秀 |  |  | 第肆單元生命之美第十四課永遠不會太晚 | 數與量十、生活中的單位與換算 |  |  |  |
| 十九 | 全民動起來 | 期末成績考查 & 成果發表準備 | 十、運算思維－WebBit：LED燈光秀 |  |  | 第肆單元生命之美統整活動四 | 數與量十、生活中的單位與換算 |  |  |  |
| 二十 | 全民動起來 | 成果發表/休業式 | 十一、個人資料保護法 【資訊倫理教育】 |  |  |  |  |  |  |  |

註1：若為一個單元或主題跨數週實施，可合併欄位書寫。

註2：表格請自行增列。

註3：本表僅呈現彈性學習各類課程進度與課程名稱，詳細課程規劃如教案設計。

註4：本表亦可呈現彈性學習節數進度與課程名稱，詳細課程規劃如課程計畫。