114 學年度五年級上學期彈性學習課程安排計畫表

※全校性活動依學校行事曆視活動需要調整。

114 學年度五年級下學期彈性學習課程安排計畫表

| 每週教學節數 | | 6 節 | | | | | | |
|--------|------------|---|-------|-----|--|----------------------------------|------------------------|----|
| 學期總節數 | | 120 節 | | | | | | |
| 項 | 且 | | 內容 | | | | | |
| 學校行事 | 教導處總務處 | 【週一】兒童朝會:品德教育、母語日宣導、英語或才藝表演。品德教育、性別平等、人權、環境(能源)、法治、交通安全、水域安全、防墜安全、防災安全、食藥安全、反毒影片欣賞或宣導。 【週二】晨光時間:班級晨讀活動。 【週二】晨光時間:體育日 【週四】晨光時間:社團(非正式課程) 【週五】晨光時間:社團(非正式課程) 身高體重視力檢查。 校外教學(4月或5月)。 生活常規指導。 ※不定期邀請校外專業人士(醫生、消防局、閱讀書車)來校演講或辦理活動。 美化整理環境 ※不定期或定期校園防災演練。 | | | | | | |
| | 輔導室 | 友善校園宣導 生命教育宣導 性別平等與教育/ | 生侵害犯罪 | 防治部 | 果程宣導 | | | |
| 社區 | 凰活動 | 生活美語社團、悅讀閱讀社團、體適能種子社團、武藝社團 | | | | | 40 | |
| 校訂課程 | | 主題課程 20 資訊素養成與原補救教學與自主學學校課程 20 學校課程內容快樂出門平安回家春季活動生生不息 | | 1 2 | 學校課程內容 有品走天下 母親節 安全的生活 端午節 | 對應議題 品德 性別平等 防災 多元文化 | 節數 2 2 2 2 | 80 |
| | | 權利人人享 | 人權 | 2 | 水安小小偵查員 | 水域安全 | 3 | |

※全校性活動依學校行事曆視活動需要調整。

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度 第1 學期 校訂課程計畫

單元名稱:資源回收作環保

一、課程設計理念說明:

為實現 2050 淨零排放之目標,符合綠色校園相關指標,可由綠餐食、綠時尚、綠環境、 綠運輸、綠教育/綠悠遊及綠採購等六大指標進行教學,達成推動綠色校園的措施。在國中小 適用綠環境指標中:節能用電、節約用水、再生資源、建物環境、垃圾全分類等五個指標是可 以切入的教學方向。

在本活動中,採用綠環境指標中的垃圾全分類指標作為教學的主軸,讓學童從資源分類開始,藉由實際做垃圾清潔和資源回收的活動,讓學童學習合作以及環境維護的重要性。

二、教學單元設計

| ΔT 1-1 | ₽ 7 \ □ | 700 1/1 6% 575 | | ±□ ±1 ±/ | +17 /100 -> |
|--------|------------------------------|----------------|--|------------------------|---|
| 領 類 類 | 科目 | 彈性學習 | 课程 ———————————————————————————————————— | 設計者 | 郁繼文、趙元亨 |
| 實施 | 年級 | 五年級 | | 週次 第1-2週 | |
| | 總綱村 | 亥心素養 | 領綱/科目核心素養 | 呼 | 應核心素養之教學重點 |
| 核心素養 | A1 身心素質與 自我精進 C1 道德實踐與 | | 社-E-A1 認識自我在團體中的角色,養成適切切會的人物質值觀,並探索的自我的發展。社-E-C1 培養良好的生活習慣,理解並遵守社會的發展。自-E-A1 能運用五戶,與方奇心。自是-C1 培養愛護自然,關於奇心。自是-C1 培養愛護源的關懷心與行動力。 | 際到做垃 讓學童學 性,並從 | 全了解資源分類開始,藉由實 工圾清潔和資源回收的活動, 型習合作以及環境維護的重要 整體驗中分享彼此對資源回收 期望將所學的知識與生活經 。 |
| 領綱學習重點 | | | 象及社會議題。 ti-Ⅲ-1 能運用好奇心察覺 | 解與省思 日常生活现 知的科學知 | 提出感興趣或令人困惑的現現象的規律性會因為某些改變的裁學方法想像可能發生的 |

| 1 | (2) | [題] | 12 | 力 | 宓 |
|---|-----|-----|----|-----|---------------|
| ı | _ | 1: | _ | / N | \rightarrow |

教具

Af-III-1 為了確保基本人權、維護生態環境的永續發展,全球須共同關心許多議題。

Bb-III-1 自然與人文環境 的交互影響·造成生活空 間型態的差異與多元。

INf-III-2 科技在生活中的 應用與對環境與人體的影響。

(3)學習目標

- 1.能了解垃圾分類的依據。
- 2.能知道資源回收的重要性。
- 3. 能製作與資源分類相關的標語。
- 4.能和小組伙伴共同完成資源回收工作。
- 5.能欣賞及接納他人的分享與建議。

環 E16 了解物質循環與資源回收利用的原理。

議題 │ 環 E17 養成日常生活節約用水、用電、物質的行為,減少資源的消耗。

法 E4 參與規則的制定並遵守之。

┃1.準備各類寶特瓶、鐵鋁罐、餐盒等資源回收物品。

2.圖畫紙、著色工具。

| 教學活動內容及實施方式 | 時間 | 備註 |
|-------------------------------|------|----------|
| 第一節 綠環境-垃圾全分類:垃圾分類 | | |
| 一、引起動機 | | |
| 教師準備數張垃圾污染和資源回收相關的照片或片段給 | 5 分 | 能說出減少垃圾的 |
| 學童看,讓學童聯想再導引出「資源回收」的主題。 | | 方法是做資源回 |
| 二、發展活動 | | 收。 |
| (一) 教師提問,並請學童自由發表: | 5 分 | |
| 1.你家的垃圾有做分類的工作嗎? | | |
| 2.你覺得垃圾分類有哪些優點或缺點呢?為什麼? | | 能說出家中垃圾處 |
| (二) 教師歸納學童意見,並補充說明垃圾分類最主要的功能 | 10 分 | 理的方式和垃圾分 |
| 在於減少垃圾量和資源回收。 | | 類的優點。 |
| (三) 教師進行垃圾分類項目做個別回收方式的說明(觀看影片 | 10 分 | |
| 或投影片)。例如: | | 能注意聆聽。 |
| 1.寶特瓶:可以送至超商、超市等契約回收商店,有回收獎 | | |
| 勵金。做回收時,可以先壓扁,減少空間的使用。 | | |
| 2. 鐵鋁罐:做回收時,需先壓扁,減少空間的使用。 | | |

| 教學活動內容及實施方式 | 時間 | 備註 |
|-----------------------------------|------|----------|
| 3.塑膠類:資源回收日交給清潔隊員。 | | |
| 4. 鋁箔包:做回收時,需先壓扁,減少空間的使用。 | | |
| 5.金屬類:資源回收日交給清潔隊員。 | | |
| 6.廢電池:超市、超商、全國電子、中油加油站等回收點。 | | |
| 7.紙類:可賣給回收商或資源回收日交給清潔隊員。 | | |
| 8. 米酒瓶:公賣局可退瓶的酒瓶送回購買商店回收。 | | |
| 9. 保麗龍容器:送到超市等契約回收點。 | | |
| 10.衣物:(1)送到跳蚤市場(2)資源回收日交給清潔隊員(3)舊 | | |
| 衣回收櫃。 | | |
| 三、綜合活動 | 10 分 | |
| 分組輪流上台進行垃圾分類。其他組進行評分,看分類 | | 能參與小組垃圾分 |
| 是否正確。 | | 類活動。 |
| | | 能參與討論,發表 |
| 第二節 綠環境-垃圾全分類:標語製作 | | 自己的想法。 |
| 一、引起動機 | | |
| 準備數張資源回收相關的標語圖片給學童看,讓學童分 | 5 分 | |
| 組討論「資源回收」的內容和適合的標語。 | | 能和同學合作,想 |
| 二、發展活動 | | 出垃圾分類標語。 |
| (一) 小組進行「資源回收做環保」的標語製作。 | 30 分 | |
| (二) 教師提供數句標語供學生參考,盡量鼓勵學生自己發揮 | | 能進行小組合作, |
| 創意和構思。例如:資源回收再利用,愛護地球我最 | | 一起製作標語海 |
| 勇;垃圾分類真正好,減少浪費不可少。 | | 報。 |
| 三、綜合活動 | | |
| (一) 將完成好的標語展示在公佈欄。 | 5 分 | |
| (二) 一起進行海報評分。 | | |
| | | 能發表自己的意 |
| | | 見。 |
| 認知:能說出資源回收的重要性。 | | |

評

量

認知:能說出資源回收的重要性。

情意:能與他人合作完成「資源回收做環保」的標語製作。

技能:能將垃圾進行正確的資源回收分類。

教學活動內容及實施方式 時間 備註

行為:了解正確資源回收的方式,並在學校進行垃圾分類的工作。

| | 教案名 | | | 「零浪費」〉 | | | |
|---|--------|---|----------|--------|--|--|--|
| 設計者 | 謝佳穎、 | 張麗卿 | | | | | |
| 教學週次 | 第3-4週 | | 教學年級 | 五年級 | | | |
| 六大核心 素養 | 覺知辨譜 | 哉、表達溝通、關懷 | · 愛合作 | | | | |
| 學習重點 | 核素學表學內 | 與包容不同意見,樂於參與學校及社區活動,體會團隊合作的重要性。 社-E-A2 敏覺居住地方的社會、自然與人文環境變遷,關注生活問題及其影響,並思考解決方法。 2-II-4 樂於參加討論,提供個人的觀點和意見。 2c-III-1 分析與判讀各類資源,規劃策略以解決日常生活的問題。 3d-II-1 覺察生活中環境的問題,探討並執行對環境友善的行動。 2a-II-2 表達對居住地方社會事物與環境的關懷。 Bc-II-3 運用資源處理日常生活問題的行動。 Ph III 2 團隊運作的問題的解決。 | | | | | |
| 淨零綠生活 行動指引 | | | 三調 | | | | |
| 1. 學生能夠理解「綠餐食」的概念,並學會如何在日常生活中實踐「惜食材」與「零浪費」。 2. 學生能夠學習如何減少廚餘,並透過實際操作來挑戰「零廚餘料理」。 3. 學生能夠在團體合作中發揮創意,設計可打包、環保且無浪費的餐點。 4. 能了解綠餐食、零廚餘、惜食材的重要性,並激發學生思考如何在日常生活中實踐。 5. 通過實際操作,挑戰「零廚餘料理」,並分享討論可行的食材運用與創意料理。 | | | | | | | |
| | 學習表 | 現: | | | | | |

1. 學生能夠清楚解釋「綠餐食」和「零浪費」的意涵,並能運用於實際生活中。

評量原則

2. 學生能夠與同儕合作設計出創意料,且能充分運用食材避免浪費。

評量方式:

- 1. 觀察學生在討論和操作過程中的積極參與程度。
- 2. 評估學生在小組活動中的創意及食材運用的恰當性。
- 3. 小組報告:學生能否清楚地分享如何減少食材浪費,並提出可行的實踐方法。

|) // // // // // // // // // // // // // | 李 什 8 8 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 | 李 | 是 475KK 路 |
|--|---|--------------|--------------------|
| 學習活動 | 教學時間 | 教學資源 | 學習評量 |
| 活動一、認識綠餐食與零浪費 | 40 | | |
| 【引起動機】 1. 導入活動: ① 老師問學生:「你們平時 吃飯時,會有剩菜或食物 浪費嗎?浪費的食物通常 是哪些?」 | 10 | 食物圖卡 | 能回答曾經吃 過的食物料理 |
| ② 學生分享日常經驗。 2. 引導問題: ① 什麼是「綠餐食」?(強調環保、健康的飲食理念,選擇當地、新鮮、無過度包裝的食材) ② 什麼是「零浪費」?(從選材到處理都避免浪費食材,強調食材充分運用) | | | |
| 【發展活動】 1. 概念介紹: ① PPT簡報或影片播放 ① PPT簡報或影片播放 ② 介紹「綠餐食」的概念及背景,並強調「挑戰料理零廚餘」的重要性。 ③ 播放一段短片,展示廚房中如何避免浪費食材及如何運用剩餘食材製作美味料理。 | 15 | PPT簡報、 影片 | 能專注看完避免 食物浪費的影片 |
| | | | |

教案名稱〈認識綠餐食-實踐「惜食材」與「零浪費」〉

| 學習活動 | 教學時間 | 教學資源 | 學習評量 |
|------------------|------------------|---------|---------|
| ② 討論與分享: | | | |
| • 食材從農田到餐桌的過程, | | | |
| 如何減少中間的浪費。 | | | |
| ■紙袋與塑膠袋的區別,如何 | | | |
| 選擇環保包裝。 | | | |
| 【綜合活動及結語】 | | | |
| | | | |
| 1.小組討論: | 15 | | 能說出如何在校 |
| ■ 分組討論:如何在校園內實踐 | | | 園內實踐 |
| 「零浪費」的綠餐食? | | | 「零浪費」 |
| • 小組分享,並寫下至少三個可行 | | | |
| 的建議,例如:食物剩餘可進行 | | | |
| 回收。 | | | |
| 2.小結與作業: | | | |
| ■ 提醒學生明天帶來自己喜歡的食 | | | |
| 物包裝,並討論如何將食物做到 | | | |
| 無浪費。 | | | |
| | | | L |
| 活動二:實踐綠餐食理念 | 40 | | |
| 【引起動機】 | | | |
| 導入活動: | 5 | | |
| • 簡單回顧上一堂課的內容, | 5 | | |
| 並再次強調綠餐食與零浪費的 | | | |
| 理念。 | | | |
| ■請學生分享今天如何實踐這 | | | |
| 些理念,是否有發現任何零 | | | |
| 浪費的好方法? | | | |
| | | | |
| | | | |
| 教案名稱〈認識綠餐1 | 食一實踐「惜食材」 | 與「零浪費」〉 | |

| 學習活動 | 教學時間 | 教學資源 | 學習評量 |
|---|------|-------------|----------------------------------|
| 【發展活動】 零廚餘料理挑戰 •介紹活動: 1. 今天學生將挑戰「零廚餘料理」,以校園內可得的簡單食材為基礎,設計出一道零浪費的創意料理。 2. 每組會收到不同的食材,這些食材需盡可能做到食材不浪費。 3. 提供示範:例如如何利用蔬菜的葉子、根部等不常被使用的部分,製作簡單的沙拉、湯品或小食。 •小組活動: 1. 學生分組,每組根據給定食材,設計出一道無廚餘、無浪費的料理。 2. 學生可利用食材的剩餘部分製作創意菜餚,並且討論如何有效使用可打包的容器,減少塑膠使用。 | 15 | 不同的食材 | 學生能否與同樣的意料理 |
| 【綜合活動及結語】 「分享與反思: 1. 每組分享自己設計的料理,並說明如何避免食材浪費,如何做到環保。 2. 學生反思過程中的收穫,討論在日常生活中如何持續實踐綠餐食的理念。 | 10 | 小組報告、 分享 | 觀察學生在討 論和操作過程 中的積極參與 程度 |

| 教案名稱〈認識綠餐食-實踐「惜食材」與「零浪費」〉 | | | | | | |
|--|---------|------|------|--|--|--|
| 學習活動 | 教學時間 | 教學資源 | 學習評量 | | | |
| | | | | | | |
| ■延伸活動與作業: | | | | | | |
| 1. 家庭作業: 設計一份「零浪費綠餐食」的食譜,並將它與家人分享。 2. 延伸活動: 組織一個「綠餐食」小市集,讓學生帶來自製的健康、無浪費的食品,並展示如何實踐綠色飲食。 | | | | | | |
| | | | | | | |
| _ | ~第二節結束~ | | | | | |

設計者:李安邦、童新玉、陳雍模、林俊宏

| | | T | T | T | Т |
|-----------|--|----------------------------|--|----------------------------|------------------------|
| 課程名稱 | 我是石牌咖啡 小小咖啡師 | 年級 | 五年級 上學期 | 節數 | 16 |
| 設計理念本教育階段 | 當學生來到高年級, 幅提升。因此,經由在 解決甚至共同完成一」 E-A2 具備探索問題的 | 合作學習溝通 項大型活動項 思考能力,並 | 了許多關於石牌咖啡 互動來解決課程上遇 目,藉此來培養孩子 透過體驗與實踐處理 | 見的難題,立 「自動好」自 【日常生活問 | 並且實際動手實踐 內能力。 題。 |
| 總綱核心素養 | E-B2 具備科技與資訊 E-C2 具備理解他人感 | | | | , , , , _a |
| 課程目標 | 藉由咖啡栽培實務烘火 閱讀資訊設計等學習記 到的困境,並設計解 成果。 | 課程,觀察、 | 討論並學習相關實作 | 流程與方法 | ,了解過程中會遇 |
| 表現任務 | 1.能完成學習單作業 2.能積極參與討論、四 3.能完成栽培與烘培的 4.能完成咖啡相關解認 5.能完成咖啡小書及叻 6.能完成咖啡糖製作 | 为實際操作 兒任務。 | 引 · | | |
| 架構脈絡 | 小小咖啡師 | 咖啡咖啡 | 非健康研究室 排的健康喝法 加啡糖製作 成長小書製作 或長小書製作 或長小書製作 可給本製作 | | 討論歸納實際操作心得分享 |

各節次(子題)學習設計

| 週次 | 子題 (節次) | 學習表現 (校訂或相關領域) | 校訂 學習內容 | 學習目標 | 學習活動 | 學習評量 |
|----|------------------|--|--|---------------------------------|---|--|
| 5 | 咖啡成 長小書 製作 | 図2-Ⅲ-2 2 園間 2-Ⅲ-2 2 開判,的理藝 1-Ⅲ-2 中和做對 1-Ⅲ-2 開 | 1.咖啡樹成 長過程 2.八格小書 創作體驗 | 討論咖啡成 長的過程, 並且統整歸 納。 | 1.討論歸納:咖啡成長 過程 2.練習:將重點歸納製 成八格小書 | 1.以 Google 額 報 割 課 2.完創 書 作 3.作報 5 |
| 6 | | 國 2-III-2 從 聽聞內容進 行判斷和提 問,並做合 理的應對。 國 6-III-4 創 | 1.咖啡繪本 故事創作的 過程 2.手工製作 精裝書創作 體驗 | 理解故事創 作脈絡,並 以自己的方 式創作。 | 1.理解:創作故事大綱 內容的方式、精裝書製 作過程 2.練習:製作自己的咖啡故事繪本 | 1.以 Google 簡 報紀錄分 組討論結 果 2.完成故 |
| 6 | 咖啡繪本製作 | 作事。 事 1-III-2 要用,是 使用和構索 素,是 | | | | 事繪本 3.作品分 享報告 |
| 6 | | 作歷程。 藝 1-III-6 能 藝 3 設計思 考,進行創 意發想和實 作。 | | | | |
| 7 | | 國 1-III-4 結 合科技與資 訊,提升聆 聽的效能。 | 如何成為解 說員 | 了解解說員 應該要具備 什麼樣的特 質 | 觀看【下課花路米 124】影片 教師針對影片提出問題,並且要求學生討論 | 1.學生能 專心觀看 影片 2.學生能 |
| 7 | 解說員 | | | | 3.分享觀看心得 | 討論題 目,並回 答問題 |
| 8 | 訓練 | 國 2-III-3 靈 活運用詞句 和說話技 巧,豐富表 | ·如何成為咖啡解說員 | 能將咖啡內容 按照解說分類 歸納。 | 1. 咖啡知識解說訓練 | 能說出咖啡相關的 知識 |
| 9 | | 達內容。 | | | | |

| 10 | | | | | | |
|----|------------|--|------------------------------------|----------------------------------|--|---------------------------|
| 11 | | 健體1a-III-3 理解促進健 康生活的方 法、資源與 | 1.咖啡對身 體的好處。 2.咖啡對身 體的壞處。 | 討論咖啡對 身體產生的 影響,並且 統整歸納。 | 1.討論歸納:飲用咖啡 對身體產生的影響。 | 小組討論 發表並完 成學習 單。 |
| 12 | 咖啡健康研究室 | 規範 2a-III-2 覺知健康問 題所造成的 威脅感與嚴 重性。 | | | | |
| 13 | 咖啡的 健康喝 | 健體4a-III-1 運用多元的 健康資訊、 產品與服 | 1.咖啡的健 康飲用方 式。 | 討論應如何 飲用咖啡, 才能對身體 產生良好的 | 1.討論歸納:如何健康 喝咖啡。 | 小組討論 發表並完 成學習 單。 |
| 14 | 法 | 務。 | | 影響,並且統整歸納。 | | ' |
| 15 | 咖啡糖製作 | 健體3c-III-1 表現穩定的 身體控制和 協調能力。 3c-III-3 表現動作創 作和展演的 能力。 | 1.如何製作 咖啡類糖 果。 | 運用咖啡製作糖果。 | 1. 練習:製作自己的造型咖啡糖。 | 完成咖啡 糖果製作 並與他人 |
| 16 | | 自-E3-A1 能運用五 官,敏鋭的 觀察周遭環 | 1.咖啡樹的 修剪 2.咖啡施肥 3.病蟲害管 | 能了解咖啡 樹修剪、施 肥及病蟲害 管理原則。 | 觀察:咖啡樹生長及病蟲 害危害情形 討論歸納:咖啡躼長管理 原則。 | 能說出咖啡樹生長 管理原則 並實地嘏 |
| 17 | 咖啡栽 | 境,保持好 奇心、想像 力持續探索 自然 生活-E-B2 | 理 | B-1/4/11 | 練習:實地練習咖啡修剪 與與施肥。 | 作 |
| 18 | 培管理 | 運用生活中 隨手可得的 媒材與工 | | | | |
| 19 | | 具,透過各 種探究事物 的方法及技 能,對訊息 | | | | |
| 20 | | 施·到 机心 做 適切 的處 理。 | | | | |

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度 第 2 學期 校訂課程計畫

淨零綠生活 綠教育綠悠遊 高年級

設計者:新玉、安邦

實施週次:第1-2週

學習/教育階段(如第三學習階段/國小)第三學習階段 教學年級:高年級

單元名稱:小石子大挑戰.SDGs 解密

課程設計理念:

SDGs 永續發展目標是近年重要的環境議題。17 個重要的核心議題,與綠生活息息相關。 身為有國際觀、世界觀的小石子,當然也必須能初步了解這 17 項核心議題所要討論的重要概念 和問題所在。透過認識 SDGs,小石子們更能懂得所有淨零綠生活行動背後所帶來的真正意義與 價值。

教學資源/設備需求:自編教學 PPT、學習單、電腦及投影設備、學生用載具

總節數:2節

學習目標、核心素養、學習重點(含學習表現與學習內容)對應情形

學習

第1節:了解SDGs

目標

- 1. 認識 SDGs 的 17 項發展指標,重視自然環境愛護與理解全球 2050 淨零排放責任。
- 2. 認識台灣在 SDGs 部分所採取的行動及措施。
- 3. 認識世界各國在 SDGs 部分所採取的行動及措施。

第 2 節: SDGs 大挑戰

1. 深化對 SDGs 的認識。

| 核心 | 淨零 | 【新課網核心素養指標】 |
|----|----|---|
| 素養 | 綠生 | E-A2 具備探索問題的思考能力,並透過體驗與實踐處理日常生活問題。 E-A3 具 |
| | 活具 | 備擬定計畫與實作的能力,並以創新思考方式,因應日常生活情境。 |
| | 體素 | |
| | 養與 | |
| | += | |
| | 年國 | |
| | 教核 | |
| | 心素 | |
| | 養指 | |
| | 標 | |

- E-B2 具備科技與資訊應用的基本素養,並理解各類媒體內容的意義與影響。
- E-C1 具備個人生活道德的知識與是非判斷的能力,理解並遵守社會道德規範,培養公民意識,關懷生態環境。
- E-C3 具備理解與關心本土與國際事務的素養,並認識與包容文化的多元性。

可融入各領域部分核心素養指標

【健體領域核心素養指標】

健體-E-C1 具備生活中有關運動與健康的道德知識與是非判斷能力,理解並 遵守相關的道德規範,培養公民意識,關懷社會。

【社會領域核心素養指標】

- 社-E-A2 敏覺居住地方的社會、自然與人文環境變遷,關注生活問題及其 影響,並思考解決方法。
- 社-E-A3 探究人類生活相關議題,規劃學習計畫,並在執行過程中,因應 情境變化,持續調整與創新。
- 社-E-C1 培養良好的生活習慣,理解並遵守社會規範,參與公共事務,養成 社會責任感,尊重並維護自己和他人的人權,關懷自然環境與人類 社會的永續發展。
- 社-E-C3 了解自我文化,尊重與欣賞多元文化,關心本土及全球議題。

【自然領域核心素養指標】

- 自-E-B2 能了解科技及媒體的運用方式,並從學習活動、日常經驗及科技運用、自然環境、書刊及網路媒體等,察覺問題或獲得有助於探究的資訊。
- 自-E-C1 培養愛護自然、珍愛生命、惜取資源的關懷心與行動力。
- 自-E-C3 透過環境相關議題的學習,能了解全球自然環境的現況與特性及其 背後之文化差異。

學習 學習

重點|表現

自 po-Ⅲ-1 能從學習活動、日常經驗及科技運用、自然環境、書刊及網路 媒 體等察覺問題。

自 po -Ⅲ-2 能初步辨別適合科學探究的問題·並能依據觀察、蒐集資料、閱 讀、思考、討論等·提出適宜探究之問題。

自 ah-Ⅲ-2 诱過科學探究活動解決一部分生活週遭的問題。

自 tr-Ⅲ-1 能將自己及他人所觀察、記錄的自然現象與習得的知識互相連結,察覺彼此間的關係,並提出自己的想法及知道與他人的差異。

健 2a-Ⅲ-1 關注健康議題受到個人、家庭、學校與社區等因素的交互作用 之 影響。

健 4b-Ⅲ-3 公開提倡促進健康的信念或行為。

社 2a-Ⅲ-1 關注社會、自然、人文環境與生活方式的互動關係。

社 2a-Ⅲ-2 表達對在地與全球議題的關懷。

社 3a-Ⅲ-1 透過對時事的理解與省思,提出感興趣或令人困惑的現象及社會

議題。

社 3c-Ⅲ-1 聆聽他人意見,表達自我觀點,並能與他人討論。 綜 3d-Ⅲ-1 實際環境友善行動,珍惜生態資源與環境。

學習

內容

自 INg-Ⅲ-4 人類的活動會造成氣候變遷·加劇對生態與環境的影

響。

自 INg-Ⅲ-5 能源的使用與地球永續發展息息相關。

自 INg-Ⅲ-7 人類行為的改變可以減緩氣候變遷所造成的衝擊與影

響。

健 Ca-Ⅲ-1 健康環境的交互影響因素。

社 Ab-Ⅲ-3 自然環境、自然災害及經濟活動,和生活空間的使用有關聯性。

社 Af-Ⅲ-1 為了確保基本人權、維護生態環境的永續發展,全球須共同關心 許 多議題。

綜 Cd-III-1 生態資源及其與環境的相關。

綜 Cd-III-2 人類對環境及生態資源的影響。

綜 Cd-III-3 生態資源與環境保護行動的執行。

綜 Cd-III-4 珍惜生態資源與 環境保護情懷的展現。

議題

* 四項重大議題之學習主題與實質內涵

融入

環 E4 覺知經濟發展與工業發展對環境的衝擊。

環 E5 覺知人類的生活型態對其他生物與生態系的衝擊。

環 E6 覺知人類過度的物質需求會對未來世代造成衝擊。

環 E9 覺知氣候變遷會對生活、社會及環境造成衝擊。

環 E10 覺知人類的行為是導致氣候變遷的原因。

環 E14 覺知人類生存與發展需要利用能源及資源·學習在生活中直接利用自然 能源或自然形式的物質。

環 E15 覺知能資源過度利用會導致環境汗染與資源耗竭的問題。

環 E17 養成日常生活節約用水、用電、物質的行為,減少資源的消耗。

第1節:了解SDGs

引起動機:

(一)觀看影片:值得省思的動畫-人類是地球最大的危機

(二)從影片中發現了什麼事情?為什麼會有這樣的情形?我們要如何去處理這個狀況?

影片連結:值得省思的動畫-人類是地球最大的危機

(約4分15秒) https://www.youtube.com/watch?v=5oHysUOx9voBv

學習活動一-1:認識 SDGs

(一) 什麼是 SDGs?

*影片連結:2060年,台灣就會沒有冬天?永續發展目標 SDGs 是什麼?影片播放(約11分鐘)

https://www.youtube.com/watch?v=2Q5idId2TgU&list=PLgSwZ68R01wywpv5p AFvLutDD1xLTv5K3

(二) SDGs 的議題:

SUSTAINABLE GOALS



17 項永續發展目標如下:

- (1)消除各地一切形式的貧窮
- (2)消除飢餓,達成糧食安全,改善營養及促進永續農業
- (3)確保健康及促進各年齡層的福祉
- (4)確保有教無類、公平以及高品質的教育,及提倡學習
- (5)實現性別平等,並賦予婦女權力
- (6)確保所有人都能享有水及衛生及其永續管理
- (7)確保所有的人都可取得負擔得起、可靠的、永續的,及現代的能源
- (8)促進包容且永續的經濟成長,達到全面且有生產力的就業,讓每一個人都有一份好工作
- (9)建立具有韌性的基礎建設,促進包容且永續的產業發展,並加速創新
- (10)減少國內及國家間不平等
- (11)促使城市與人類居住具包容、安全、韌性及永續性
- (12)確保永續消費及生產模式

- (13)採取緊急措施以因應氣候變遷及其影響
- (14)保育及永續利用海洋與海洋資源,以確保永續發展
- (15)保護、維護及促進陸域生態系統的永續使用,永續的管理森林,對抗沙漠化,終止及 逆轉土地劣化,並遏止生物多樣性的喪失
- (16)促進和平且包容的社會·以落實永續發展;提供司法管道給所有人;在所有階層建立有效的、負責的且包容的制度
- (17)強化永續發展執行方法及活化永續發展全球夥伴關係

學習活動一-2: PaGamO 學習平台環境教育題庫練習 (20 分鐘)

(一) 登入「PaGamO 學習平台」: https://www.pagamo.org/

請學生使用載具,登入學習平台帳號,開啟教師預先設定好之慈濟環保教育題庫:

SDGs 練習任務,進行練習。



(二)題目討論

學生練習完畢·教師利用平台後台功能統整學生錯題數前五題·與學生共同討論錯題內涵之 SDGs 相關議題。

錯題排行榜

| | | | _ |
|----|------|--|---|
| 排名 | 錯誤人數 | 題目 | |
| 1 | 2 | 下列敘述,何者非推動社區防災之必要性策略?【靜思語】人要知福、惜福、再造福。 | Î |
| 2 | 1 | 以下哪一個氣體不屬於溫室氣體? 【靜思語】 天下一片地,眾生共生息;心寬讓一寸,善念息爭端。 | |
| 3 | 1 | 為了在地震發生時,讓家中財產損失降到最低,平日我們應預作什麼準備?【 靜思語 】為自己找藉 口,就不會進步。 | |
| 4 | 1 | 學校的空氣品質旗出現什麼顏色代表對空氣敏感的人要注意?【靜思語】天氣不調則地球氣候亂 序,脾氣不調則人倫道德失序;以素食培養慈悲心,人人心地純樸善良,對身體健康、對世界環境 都有益處。 | |
| 5 | 1 | 「巴黎協定」(Paris Agreement)針對已開發國家訂定溫室氣體的排放限制,並致力限制全球升 | Ų |

打包錯題成新作業? — 鍵出題

第 2 節: SDGs 大挑戰

(一)介紹與分組:教師介紹 PaGamO 學習平台「競賽之盾」模式,並 請學生登入平台,輸入代碼並進行分組預備。



(二) 進行 SDGs 競賽

(1)競賽過程可開放同組學生共同討論解題方式,透過互相討論深 化對 SDGs 的認識。

(2)競賽完畢後,依次按照競賽成績發給獎勵。



(三)統整歸納

競賽後與學生共同討論:

1、在競賽過程的練習中,對哪個 SDGs 的議題印象最深?

由學生各自發表,對於學生著重的議題可以引導學生深入討論;學生較少 提到的議題,教師亦可給予提示,引導學生回想思索。

2、對於這個議題,你了解到目前是以何種方式因應?

由學生各自發表,以學生自身生活經驗發想,結合與媒體網路所見,讓學 生了解目前所能發現理解的部分。

3、對於 SDGs,身為學生的我們能夠做到什麼?

由學生各自發表,以學生自身生活經驗發想,結合與媒體網路所見,讓學 生了解目前所能進行的部分。例如節能減碳、資源回收等。

| 領域/科目 綜 | | 綜合 | 合活動/生活課程 | 設計 | 者 | 林俊宏 | |
|--------------|----------------|------|-----------------------------------|-------------|---------|----------|---------------------|
| 實施年級 國 | | 國人 | 卜五年級 | 教學週次 第 | | 第 | 3-4 週 |
| 單元名稱 綠 (| | 綠色 | 色消費好生活 | | | | |
| . | | | 設計化 | 衣據 | | | |
| | | | 社會學習領域: | | | | A1 系統思考與解決問題:能 |
| | | | 2a-Ⅱ-1 能舉例說明個人與 | 與環境 | | | 分析自身消費行為對環境的 |
| | | | 的關係,並嘗試以實際行重 | 力愛護 | | | 影響,並提出綠色消費的策 |
| | | | 環境。 | | | | 略。 |
| | | | 2a-Ⅱ-2 能辨識自身消費彳 | 亍為對 | | | B2 科技資訊與媒體素養:學 |
| | | | 環境的影響,並嘗試做出負 | 負責任 | | | 會如何查詢與辨識環保標 |
| | | | 的選擇。 | | | | 章、永續產品資訊。 |
| | | | 自然科學領域: | | | | C1 道德實踐與公民意識:培 |
| | | | 3a-Ⅱ-1 能描述人類活動對 | 付環境 | | | 養環保責任感,願意以實際 |
| | 學習表 | 表現 | 的影響,並提出改善環境 | 色的方 | | | 行動支持綠色消費。 |
| | | | 法。 | | | | |
| | | | 國語文領域: | | | | |
| | | | 3- Ⅱ-4 能口語表達自身 | 的想 | | | |
| | | | 法,並與他人分享環保行 | 亍動計 | | | |
| | | | 畫。 | | | | |
| | | | 數學領域: | _ | 核心 | | |
| 學習 | | | 1d-Ⅱ-3 能計算家庭用品 | | | | |
| 重點 | | | 器)的能源消耗量,並思 | 号如何 | 素有 | E | |
| | | | 減少浪費。 | | | | |
| | | | 社會學習領域: | | | | |
| | | | Sa-Ⅱ-1 環境保護與永續系 | 变展概 | | | |
| | | | 念。 | 生 11、肥 | | | |
| | | | Sb-Ⅱ-2 了解綠色消費與則 | 再物 選 | | | |
| | | | 擇對環境的影響。 自然科學領域: | | | | |
| | | | 日 A A T A P 例 A · Na-Ⅱ-3 資源的使用與回収 | 4,控 | | | |
| | 學習內 | 口灾 | lid II o 真冰的使用兴口。 討如何減少浪費。 | 义 1木 | | | |
| | 十日1 | 14 | 國語文領域: | | | | |
| | | | Na-Ⅱ-5 透過閱讀環保相 | 1 關文 | | | |
| | | | 章,理解綠色消費的重要性 | | | | |
| | | | 數學領域: | | | | |
| | | | Ma-Ⅱ-2 透過計算家庭電器 | 器與產 | | | |
| | | | 品碳足跡,分析消費選擇 | 星的影 | | | |
| | | | 響。 | | | | |
| | | | 1. 環境教育:培養學生環係 | 兴意識, | 落實 | 綠 | 色消費行為。 |
| | 實質內 | 月涵 | 2. 消費者教育:讓學生理解 | 军如何估 | 女出 負 | 責 | 任的購物選擇,避免過度消費 |
| 議題 | | | 與浪費。 | | | | |
| 融入 | | | | 作活動 | 力,讓 | 學 | 生學習環境保護的策略,例如 |
| | 所融入 | | 選擇環保標章產品。 | . | h / h / | عد. | |
| | 學習重 | 巨點 | | | | 產 | 品,如「環保標章」、「碳足 |
| 성a +} /.l. | 施 山 / 小 | 1 12 | 」 | | | NE - | 弗丛士卒,兰汝仁、旧应儿 |
| 與其他 | | T EI | | | | | 費的文章,並進行心得寫作。 |
| 的 | 連結 | | 4. 數字·計昇産而恢促跡界 | * 肥源消 | 1 花, | 介了 | 析不同購物選擇的環境影響。 |

| | 3. 藝術與人文:設計環保標語與海報,推廣綠色消費概念。 |
|---------|-----------------------------------|
| | 4. 綜合活動:舉辦「綠色購物體驗活動」,讓學生實際挑選環保商品並 |
| | 分享心得。 |
| 教材來源 | 1. 環境部《綠色消費教育手冊》 |
| | 2. 財團法人環境品質文教基金會網站 |
| | 3. 各大超市與便利商店的綠色標章產品實例 |
| | 4. 相關兒童繪本,如《綠色小英雄》 |
| 教學設備/資源 | 1. 環保標章相關海報與圖片 |
| | 2. 環保產品實物 (如可回收筆記本、環保餐具等) |
| | 3. 簡報或影片介紹綠色消費與綠色採購 |
| | AND AND Let |

學習目標

- 1. 認識綠色消費與綠色採購的概念,理解環保標章的意義。
- 2. 透過小組討論與產品分析,學習如何做出對環境友善的購物選擇。
- 3. 體驗綠色購物,進行模擬選購,並分享學習心得與行動計畫。
- 4. 培養環保意識,鼓勵學生將綠色消費落實到日常生活中。

| 教學活動設計 | | |
|-------------------------------|------|-----------|
| 教學活動內容及實施方式 | 時間 | 備註 |
| 第一節課(40分鐘):認識綠色消費與綠色採購 | | |
| 什麼是綠色消費? | 10分 | 問答討論、影片欣賞 |
| 1. 提問:「你知道什麼是綠色消費嗎?」 | | |
| 2. 觀看環保標章短片,認識「環保標章」、「碳足跡標示」 | | |
| 等標誌。 | | |
| 綠色消費的影響 | 20 分 | 講解、小組討論 |
| 1. 介紹綠色採購 5 大原則(減量、可回收、低污染等)。 | | |
| 2. 小組討論:家裡有哪些符合綠色消費的產品? | | |
| 反思與預告 | 10分 | 口頭分享、學習單填 |
| 1. 學生分享綠色消費的心得。 | | 寫 |
| 2. 布置「觀察生活中的綠色產品」小任務,讓學生回家記 | | |
| 錄。 | | |
| | | |
| 第二節課(40分鐘):綠色購物體驗與實踐反思 | | |
| 回顧上節課內容 | 5分 | 口頭報告、簡單複習 |
| 1. 請學生分享自己在家中觀察到的綠色產品。 | | |
| 2. 簡單回顧環保標章與綠色消費原則。 | | |
| 綠色購物體驗 | 20 分 | 情境模擬、分組討論 |
| 1. 提供環保標章產品圖片或實物,讓學生進行模擬購物。 | | |
| 2. 小組討論購買原因,並記錄選擇理由。 | | |
| 我的綠色行動 | 15 分 | 反思寫作、口頭分享 |
| 1. 學生完成「我的綠色消費計畫」學習單,寫下自己未來要 | | |
| 做的綠色行動。 | | |
| 2. 分享學習心得,討論如何影響家人一起實踐綠色消費。 | | |
| 7 p 4/ L 田 。 | | |

試教成果:

讓學生在兩節課內完整理解並體驗綠色消費,並能進一步將綠色行動落實到日常生活中!

參考資料: (若有請列出)

附錄:

※本表僅供參考,可依實際情形自行增刪欄位。

| | 小月一份工业 | | T F M | | |
|-------------------|---|----------------------------|--|----------------------------|------------------------|
| 課程名稱 | 我是石牌咖啡 美味健康達人 | 年級 | 五年級 下學期 | 節數 | 16 |
| 設計理念 本教育階段 總綱核心素養 | 當學生來到高年級,2 幅提升。因此,經由2 解決甚至共同完成一工 E-A2 具備探索問題的 E-B2 具備科技與資訊 | 合作學習溝通 頁大型活動項 思考能力,並 | 了許多關於石牌咖啡 互動來解決課程上遇 目,藉此來培養孩子 透過體驗與實踐處理 | 見的難題,並 「自動好」的 【日常生活問 | 在且實際動手實踐 內能力。 題。 |
| 課程目標 | E-C2 具備理解他人感 藉由咖啡栽培實務烘炒 閱讀資訊設計等學習記 到的困境,並設計解決 成果。 | 音製作、咖啡作 果程,觀察、 | 健康活動美食製作、 | 咖啡解說員: 流程與方法 | 川練活動以及咖啡 , 了解過程中會遇 |
| 表現任務 | 1.能完成學習單作業 2.能積極參與討論、四 3.能完成咖啡豆採收掛 4.能完成咖啡相關解訪 5.能完成咖啡有聲書及 6.能完成咖啡餅乾製作 | k選的實際操作 l任務。 l咖啡電腦遊戲 | F | | |
| 架構脈絡 | 美味健康達人 | 咖啡 | 非豆生產管理 啡餅乾製作 非有聲書製作 電腦遊戲製作 | | 討論歸納實際操作心得分享 |

各節次(子題)學習設計

| 週次 | 子題 (節次) | 學習表現 (校訂或相關領域) | 校訂 學習內容 | 學習目標 | 學習活動 | 學習評量 |
|----------------------------|----------|--|-------------------------------------|---|---|--|
| 5 | 咖啡豆生產管理 | 自-E3-A1 能的保持 時期持續 自遭觀察好 情報 時期 時期 時期 時期 時期 時期 時期 時期 時期 時期 時期 時期 時期 | 1.咖啡豆採收與 | 了解咖啡豆採收、挑選與處理的原則。 | · 1.理解:咖啡豆採收挑選與處理的方法與京則。 · 2.練習:實地操作咖啡豆水洗、蜜處理與帶皮豆的處理方式。 | · 能說處理的法律作 |
| 7 | 咖啡有聲書製作 | 藝 1-III-2 能使用視 覺元素和構作成 素,探索創作 程。 藝 1-III-6 能學習設 計思考,進行創意 發想和實作。 國 6-III-4 創作童詩 及故事。 | 1.咖啡有聲書圖 文、音檔蒐集整 理 2.有聲書實作 | 理解咖啡有聲書 創作脈絡,並創 作出個人特色的 咖啡有聲書。 | 1.理解:創作咖啡有聲書的內容安排、咖啡有聲書的設計過程 2.練習:製作自己的咖啡有聲書 | 1. 以 Google 簡報紀錄分 組討論結果 2.完成咖啡有 聲書創作 3.作品分享報 告 |
| 8 9 10 | 咖啡電腦遊戲製作 | 藝 1-III-2 能使用視 覺元素和構成要 素,探索創作歷 程。 藝 1-III-6 能學習設 計思考,進行創意 發想和實作。 | 1.遊戲程式架構 概說 2.遊戲設計實作 | 理解遊戲程式設 計脈絡,並創作 自己的咖啡電腦 遊戲。 | 1.理解:創作遊戲內容的 方式、程式設定的過程 2.練習:製作自己的咖啡 電腦遊戲 | 1. 以 Google 簡報紀錄分 組討論結果 2.完成咖啡電 腦遊戲 3.作品分享報 告 |
| 11 12 | 咖啡知識 | 國 2-III-3 靈活運用 詞句和說話技巧, 豐富表達內容。 國 2-III-4 運用語 | 解說咖啡的好處 | 了解解說內容的重點。 | 訓練解說咖啡的好處 | 能說出咖啡好處相關的知識 |
| 13 14 15 | 解說訓練 | 調、表情和肢體等變化輔助口語表達。 | 解說咖啡的健康 喝法 | 了解解說內容的重點。 | 訓練解說咖啡的健康喝法 | 能說出咖啡健 康喝法相關的 知識 |
| 16 17 18 19 20 | 咖啡餅乾製作 | 健體 3c-III-1 表現穩定的身體控 制和協調能力。 健體 3c-III-3 表現動作創作和展 演的能力。 | 1.如何製作咖啡類餅乾。 | 運用咖啡製作餅 乾。 | 1. 練習:製作自己的造型咖啡餅乾。 | 完成咖啡餅 乾製作並與 他人分享。 |

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度第 1 學期校訂跨年級課程-學校活動課程:安全教育-快樂上學去

| | | | 守交通規則、了解交通 | | | | · / • | 八水工子云 |
|-----|-----------------|-------------|-------------------|------------|-----------|----------|-------|------------|
| 課 | 程目標 | 類 型 | 統整性主題/專題/議 題探究 | | | | | |
| 核 | 心素養 | A3 規劃執行與創新原 | - | | | | 跨 | 生活 |
| <融/ | 入議題之 | | 學習及生活計畫,運用 | 月資源或策略,預防於 | 色機、保護自己,並 | 以創新思考方 | 領 | 綜合 |
| 實 | 質內涵> | 式,因應日常生活情 | -境。 | | | | 域 | 社會 |
| | 校背景、 | 主動學習 | | | | | 議 | 安全 |
| | 願景及特 | 主動探索 | | | | | 題 | |
| 色發 | 展之呼應 | | T | Г | T | 1 | | |
| 時 | 年級 | _ | 二 | 三 | 四 | 五 | | 六 |
| 間 | 節數 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 |
| | | 一、了解紅綠燈。 | 一、馬路如虎口 | 一、我會看紅綠燈 | 一、認識路權 | 一、交通安全在我 | | 一、介紹腳踏車的基 |
| | | 二、飛天遁地。 | 二、快樂安全上學去 | 1.紅綠燈為什麼是 | 1.路權取得路權 | 心 | | 本構造及配備 |
| | | 1.沒有紅綠燈的十 | 1.上放學的交通情 | 紅色與綠色的燈 | 2.認識行人路權 | 1.騎腳踏車做 | 好安 | 1.基本構造:把手、 |
| | | 字路口 | 況 | 號? | | 全檢查、配位 | 觜齊 | 煞車、坐墊、鏈條、 |
| | | 2.有天橋的十字路 | 2.學會安全走路 | 2.車子與行人看的 | | 全。 | | 輪胎、腳踏板等。 |
| | | 口 | 3.導護志工保護安 | 紅綠燈有哪裡不 | | 2.排路隊靠邊 | 走, | 2.配備:安全帽、車 |
| | | 3.有地下道的十字 | 全 | 一樣? | | 遵守導護志力 | 工的 | 鈴、反光片、燈組 |
| 粉 | 學重點 | 路口 | 三、實際演練上放學 | 二、紅綠燈代表的 | | 指揮。 | | 等。 |
| | 子 呈 和 習 内 容) | | 的情形 | 意思 | | 3.騎乘機車不 | 戴安 | 二、腳踏車安全上路 |
| (+ | 日174) | | 四、安全走路,平安 | 1.紅燈 | | 全帽。 | | 1.慎選腳踏車 |
| | | | 上放學 | 2.綠燈 | | 4.司機及乘客 | 繫好 | 2.備妥安全配備 |
| | | | | 3. 黄燈 | | 安全帶。 | | 3.定期檢查與保養 |
| | | | | 三、角色扮演:如 | | 5.單車雙載。 | | 4.安全上路 |
| | | | | 何過馬路 | | 6.行人穿越快 | 車 | |
| | | | | | | 道。 | | |
| | | | | | | 二、永保安康 | | |
| | | | | | | 1.行走時 | | |

| | | | | | | 2.騎腳踏車時 | |
|----------|-----|-----------|------------|-----------|----------|-----------|-----------|
| | | | | | | 3.搭乘機車時 | |
| | | | | | | 4.搭乘汽車時 | |
| | | | | | | 5.搭乘公車時 | |
| | | 1.知道紅綠燈所代 | 1. 說出自己常使用 | 1. 知道紅綠燈所 | 1.了解路權的意 | 1.認識自己對改善 | 1.認識腳踏車行車 |
| | | 表的意義。 | 的交通方式及發現 | 代表的意義。 | 義,並認識行人 | 交通安全與秩序 | 時應注意事項。 |
| | | | 的危險。 | | 路權的重要性。 | 應有的觀念與責 | |
| | | | 2.認識安全行走道 | | | 任。 | |
| | 認知 | | 路的方法。 | | | | |
| | | | 3.了解騎乘機車戴 | | | | |
| | | | 安全帽、及搭乘交 | | | | |
| 鹤 | | | 通工具的附带注意 | | | | |
| 學 | | | 事項。 | | | | |
| 習表 | | 1. 能正確的過馬 | 1.實際演練在道路 | 1.能正確的過馬 | 1.認識交通違規 | 1.實踐預防事故發 | 1.知道安全騎乘腳 |
| 現 | | 路,或利用地下 | 行走和穿越道路的 | 路,或利用地下 | 的處罰條例 | 生的做法,並遵 | 踏車的方法。 |
| - 現 - | 技能 | 道、天橋過馬路。 | 方法。 | 道、天橋過馬 | | 守交通規則。 | 2.確實做好腳踏車 |
| | | | | 路。 | | | 定期檢查以確保腳 |
| | | | | | | | 踏車設備的齊全。 |
| | | 1.了解不遵守交通 | 1.知道並遵守交通 | 1.走在馬路上時, | 1.學會遵守交通 | 1.了解汽機車及行 | 1.具有正確的價值 |
| | | 安全會造成什麼樣 | 安全穿越道路的正 | 知道什麼樣的行 | 規則並落實於生 | 人應遵守的交通 | 觀,在真實的交通 |
| | 情意 | 的結果。 | 確方法。 | 為是屬於不安全 | 活中,進而養成 | 安全責任。 | 情境中,能體會生 |
| | | | | 的行為。 | 人人尊重路權的 | | 命可貴、安全第一 |
| | | | | | 好習慣。 | | 之經驗。 |
| | 方法 | 1.參與討論 | 1.參與討論 | 1.參與討論 | 1.參與討論 | 1.參與討論 | 1.參與討論 |
| 教 | 與 | 2.角色扮演 | 2.角色扮演 | 2.角色扮演 | 2.角色扮演 | | 2.實物觀察 |
| 學 | 策略 | | | | | | |
| 活 | 學生表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 |
| 動 | 現任務 | 2.參與表演活動 | 2.參與表演活動 | 2.參與表演活動 | 2.參與表演活動 | | 2.實作 |

| 評量方式 | 1.學習單 | 1.學習單 2.學生互評 | 1.學習單 2.學生互評 | 1.學習單 | 1.學習單 2.宣示卡 | 1.學習單 2.學生互評 |
|-----------|---------|-----------------|-----------------|---------|----------------|-----------------|
| 實施進度 (週次) | 上學期 1-2 | 上學期 1-2 | 上學期 1-2 | 上學期 1-2 | 上學期 1-2 | 上學期 1-2 |

[※]實際課程實施依活動時間及學校行事進行調整。

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度第1 學期校訂跨年級課程-學校活動課程:教師節

| 課程目標 | | 由慶祝教師節敬師、謝師活動中,表達對老師的謝意與敬意,進而培養感恩惜福的心。 | | | | | | 統整性主題/專題/議 題探究 |
|----------------------------|----|--|---|---|--|--|--|---|
| 核心素養 <融入議題之 實質內涵> | | B3 藝術涵養與美感素養 生活-E-B3 感受與體會生活中人、事、物的真、善與美,欣賞生活中美的多元形式與表現,在創作中覺察美的元素,逐漸發展美的敏覺。 藝-E-B3 善用多元感官,察覺感知藝術與生活的關聯,以豐富美感經驗。 | | | | | | 語文 生活 藝術 |
| 與學校背景、 課程願景及特 色發展之呼應 | | 感恩惜福 | | | | | | 品德 生涯規劃 多元文化 閱讀素養 |
| 時 | 年級 | _ | = | Ξ | 四 | 五 | | 六 |
| 間 | 節數 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 |
| 教學重點(學習內容) | | 一、介紹紹 一、介紹 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 在 | 一、感恩的心 1.敬師卡設計 2.唱「感恩的心」 3.朗誦「教師頌」 | 一 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 | 一、小物 1.人物 2.主象 3.真密 4.秘和 二、一 五 1.一 五 3.快樂 五 3.快樂 五 5 5 6 6 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 | 一、我的老師 1.老師的一句話 2.我最懷念的人 3.人物特寫 4.老師群像 | | 二、徵求麻辣鮮師 1.麻辣形容詞 2.現代流行語 3.創意廣告詞大集 合 4.圖騰設計 5.敬師卡設計 |

| | | | 2 4 4 4 9 4 4 | | | 1 |
|----|------------|---|---------------|----------------|---------------|------------|
| | | | | | | |
| | | | 4.感恩的話大公開 | | | |
| | 1.能知道教師節的 | | 1.能知道孔子的生 | 1.能將反省內容 | 1.能明瞭留言板的 | 1.能知道現代流行 |
| 認知 | 由來。 | | 平故事、祭孔大 | 寫成反省日記。 | 目的和作用。 | 語。 |
| | 2.能知道自己任課 | | 典儀式的意義。 | 2. 能將個人心裡 | | |
| | 教師的特徵。 | | 2.能認識自己任課 | 的疑問和困擾用 | 的留言要文字簡 | |
| | 3. 會依照特徵完成 | | 老師的特點。 | 文字表達。 | 短、詞意清楚有 | |
| | 人物配對。 | | | | カ。 | |
| | 1. 會以注音或國字 | 1.能自己設計敬師 | 1.能以數字和國字 | 1.能以簡單的文 | 1.能夠描述老師影 | 1.能收集電視優秀 |
| | 簡單描述自己級任 | 卡表達對老師的謝 | 連結編譯成一句 | 字做速記。 | 響自己最深遠的 | 廣告詞。 |
| | 老師的特徵。 | 意。 | 愛的箴言。 | 2. 會使用錄音機 | 一句話。 | 2.能將廣告詞做分 |
| | | | 2.能用文字敘述內 | 記錄聲音、內 | 2.能清楚口述老師 | 類整理 |
| | | | 心的感覺 | 容。 | 的特徵和性格描 | 3. 會以現代流行廣 |
| | | | 3. 會寫日記的形式 | 3. 會使用照相機 | 述。 | 告詞重新編排或改 |
| 技能 | | | | 留下影像紀錄。 | 3.能根據老師的長 | 寫。 |
| | | | | 4. 會將採訪紀錄 | 相特徵寫成記敘 | 4. 會做敬師卡的設 |
| | | | | 整理成短文。 | 文。 | 計。 |
| | | | | | 4.能根據老師的五 | 5. 會以圖騰表示敬 |
| | | | | | | 師的標記 |
| | | | | | 素描寫生。 | |
| | | | | | 5.能設計留言板的 | |
| | | | | | 文字編排及美工 | |
| | | | | | 插圖。 | |
| 建立 | 1.能養成尊重老師 | 1.能全班共作「教師 | 1.能主動幫忙老師 | 1.能用五分鐘時 | 1.能在留言板上留 | 1. 會以現代流行的 |
| | 的態度。 | 頌」說出對老師的 | 做事。 | 間做一日反省, | 下一句對老師感 | 廣告詞形容自己的 |
| | | 感謝之心。 | 2.能對老師說出感 | 並在心裡默念。 | 恩的話。 | 級任老師。 |
| 侑思 | | | 恩的話。 | | | |
| | | | 3.能感恩老師教學 | | | |
| | | | 的辛苦。 | | | |
| | | 部型。 主能知的特徵。 3.會依配對。 1.會單的的 1.會單的的 大學工程。 2.能師的照對。 1.會單的的 大學工程。 一學工程 一學工程 一學工程 一學工程 一學工程 一學工程 一學工程 一學工程 一學工程 一學工程 一學工程 一學工程 一學工程 一學工程 一學工程 一學工程 一學 | 超來。 | 田東。 | 1.能知道教師節的 由來。 | 1.能知道教師節的 |

| | | | | | T | I | |
|------|------------|-----------|------------|------------|----------|-------------|-----------|
| | 方法 | 1.講述法。 | 1.實作活動。 | 1.討論。 | 1.採訪紀錄。 | 1.觀察。 | 1.觀察。 |
| | 與 | 2.闖關活動。 | 2.發表。 | 2.筆記。 | 2.反思。 | 2.討論。 | 2.討論。 |
| | 策略 | | | 3.發表。 | 3.發表。 | 3.發表 | 3.發表 |
| 教 | | 1.敬師行動。 | 1.敬師行動。 | 1.將師生互動的對 | 1.依學習單大綱 | 1.人物特徵素描。 | 1.設計敬師卡送給 |
| 學 | | 2.完成學習單。 | 2.製作謝師卡片。 | 話記錄下來。 | 提示,完成我的 | 2.作文老師的一句 | 最敬爱的老師。 |
| 活 | 與止主 | | | 2.分享讚美別人和 | 老師作文。 | 話。 | 2.完成徵求麻辣鮮 |
| 動 | 學生表 現任務 | | | 被人讚美的感 | 2.以一週的時間 | 3. 完成親師留言 | 師學習單。 |
| | 况证游 | | | 覺。 | 記錄每日反省事 | 板。 | 3.發表徵人啟事。 |
| | | | | | 項及日行一善並 | | |
| | | | | | 進行分享。 | | |
| | | 1.闖關學習單。 | 1.會唱感恩的心。 | 1.讚美日記學習單 | 1.人物專訪學習 | 1.作品老師的一句 | 1.徵求麻辣鮮師學 |
| | | 2.能向老師問好。 | 2.謝師卡片。 | 2.口頭報告 | 單 | 話 | 習單 |
| 評量方式 | | | 3.能說出感謝老師 | | 2.快樂天使學習 | 2.我的老師學習單 | |
| | | | 的話。 | | 單 | 3.留言板設計 | |
| | | | | | 3.日行一善記錄 | 4.親師留言板學習 | |
| | | | | | 表學習單 | 單 | |
| | | | | | 4.我的反省日記 | | |
| | | | | | 學習單 | | |
| 實施進度 | | 上與地21 | 1. 與 出 2 / | 1. 键 出 2 / | 上與地21 | 1. 與 出 2. / | 上段地24 |
| i) | 周次) | 上字期 3-4 | 上字别 3-4 | 上字别 3-4 | 上字别 3-4 | 上字期 3-4 | 上字期 3-4 |
| | | 上學期 3-4 | 上學期 3-4 | 上學期 3-4 | 上學期 3-4 | 上學期 3-4 | 上學期 3-4 |

[※]實際課程實施依活動時間及學校行事進行調整。

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度第1 學期校訂跨年級課程-學校活動課程:體貼小達人

| 課 | 程目標 | 提升積極參與家庭活 質。 | 動的責任感與態度,激 | 改發創造家人互動共享 | 好的意識與責任,提 | 升家庭生活品 | | 統整性主題/專題/議 題探究 |
|-----|----------------------|--|--|--|--|---|----------------------|--|
| <融/ | 心素養 八議題之 質內涵> | A3 規劃執行與創新原 綜-E-A3 規劃、執行 式,因應日常生活情 | 學習及生活計畫,運用 | 月資源或策略,預防 <i>f</i> | 危機、保護自己,並 | 以創新思考方 | 跨領域 | 生活 社會 綜合 |
| 課程 | 校背景、 願景及特 展之呼應 | 主動學習主動探索 | | | | | 議題 | 家庭教育 戶外教育 品德 生命 |
| 時 | 年級 | _ | = | Ξ | 四 | 五 | | 六 |
| 間 | 節數 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | | 3 |
| | 學重點 容) | 一、同體出受人 二、三四對元、 學或事已以反 × 爱行的小的 學家情當及應 大爱行的小的 經人,時同。 考我體例小的 經人,時同。 於 我體人是美 經人,時同。 於 不與懂要 班過時感或 人達懷長 | 一、、 一、、 一、、 一、、 一、、 一、、 一、、 一、、 | 一最二1.親2.戚3.一麼三四1.時題2. 《有親到有常?人時 家和家常 生的趣情家哪到 與都 庭家人發 問家 百裡些哪 親做 樹人相生 題故 百的 親 在什 處 問 時事 | 一 1. 2. 3. 具家容 二、物家是人。 2. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. | 一二1.心家心感的、爸爱家情、把言我家已的人的恩心爱媽要人境溝握詞的人最事最事的 家我如生模通適要家擔令 令 心 行愛何氣擬高當清寒心家 自 、 動您表明 手時楚 | 的人 己 包 , 現寺 、機事擔 擔 容 | 集如往例享發件(二思母又而)的;而,,生。教考討最有對關父同出論樣 引平什因執將報反殺兒什幸 兒多事什 明朝時 數等童麼的 童與情麼 所例交案分會事 父?事 |

| | | | | 常五1.哪是大人,不是一个人,也是一个人,这一个人,也是一个人,也是一个人,也是一个人,也是一个人,也是一个人,也是一个人,也是一个人,也是一个人,也是一个人,也是一个一个人,也是一个一个一个,也是一个一个一个一个,也是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个 | | 理、 然受達不會重。 家庭絕珍愛地類達 見人聽方 與力庭家成生 的 離陰暴人長活 1. 2. 拉、與拖的對 暴暴家爱战生 1. 2. 拉、上海拉 2. 拉 | 上選最三的四與簽五規六配色七結組認方八進九, 出常名三分「或教則請的」每束進為。針行教再班出(大成子猜師。各主行主,投有 對團師進上現即主「女拳說 組題討題再票道 一討整票子題論)母(定辯 據與論辯請,理 主論票子 類前動 」抽 角 分「。論另選的 題。,通前動 」抽 |
|-----|----|----------------------------|---|--|---|---|--|
| 學習表 | 認知 | 1.分享自己體貼家 人的例子。 | 1.描述戶外活動前 應做的準備。 2.知道戶外活動的 安全注意事項。 | 1. 能觀察並清楚 敘述與家人和親 戚互動的情形。 2. 能正確並有禮 貌的稱呼親友。 | 1.能了解「家事是 全家人的事」。 2.能提出個人或 家庭中節約消費 的具體方法。 | 1.了解良好的家庭 溝通方式。 2.了解何謂家庭暴 力與單親家庭。 | 1.能省察親子間溝 通不良的原因。 |
| 現 | 技能 | 1.分辨出在班級與 家庭中的體貼行 為。 | 1. 能運用各種感官,探察自然界中 各種現象,並建立 | 1. 能計畫一個適 合全家的休閒活 動。 | 1.能幫忙家人做 簡單的家事。 | 1.學習關懷家人的 具體作法。 | 1.能選擇較為適當的溝通方式。 |

| | | | 情感。 | | | | |
|----|---------------|---------------------|-----------------------|--|---------------------|---|------------------------------|
| | 情意 | 1.對家人表現具體 的關愛行動。 | 1. 樂於參加家庭的 各種戶外活動。 | 1. 察覺與家人和 親戚之間互相關 懷互助的情誼。 2. 知道如何和家 人相處。 | 1.能實際表現自 己的愛家活動。 | 1.能和家人做朋友,互相分享。 關愛。 2.面對家庭暴力及 單親家庭時調適自 到正向的調過自己及幫助別人。 | 1.能夠同理對方的 想法、尊重不同的 意見。 |
| 教學 | 方法 與 策略 | 1.參與討論 2.情境演練 | 1.參與討論 2.情境演練 | 1.參與討論 2.情境演練 | 1.參與討論 2.情境演練 | 1.分組討論 2.情境演練 | 1.分組討論 |
| 活動 | 學生表 現任務 | 1.口頭發表 2.實作 | 1.口頭發表 2.實作 | 1.口頭發表 2.實作 | 1.口頭發表 2.實作 | 1.口頭發表 2.實作 | 1.口頭發表 2.實作 |
| 評 | 量方式 | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 2.學生互評 | 1.學習單 2.學生互評 | 1.學習單 2.學生互評 | 1.學習單 2.學生互評 |
| | 施進度 週次) | 上學期 5-7 | 上學期 5-7 | 上學期 5-7 | 上學期 5-7 | 上學期 5-7 | 上學期 5-7 |

[※]實際課程實施依活動時間及學校行事進行調整。

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度第1 學期校訂跨年級課程-學校活動課程:萬聖節

| | | 12 - 14 12 - 1 | | 1 1 20:1 | C-1-5 (% MOZE - 1-1 | | 171 3 | , |
|------------------|--|---|---|---|--|---|----------------------|---|
| 課和 | 由合作表演或參與活動中展現自我,並學習尊重與悅納多元文化,培養世界觀。 課程目標 | | | | | | | 統整性主題/專題/議 題探究 |
| <融入 實質 與學材 | 心素養之 (文 (文) (文) (文) (表) (。) (。) (。) (。) (。) (。) (。) (。) (。) (| C3 多元文化與國際 生活-E- C3 欣賞周章 英-E-C3 認識國內外 積極正向 自我展現 | 上象。 | 跨領域議師 | 語 生 社 藝 綜 合 多 | | | |
| 色發展時 | 展之呼應 年級 | _ | = | Ξ | 四 | 五 五 | | 六 |
| 間 | 節數 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 |
| | 學重點 習內容) | 的相關故事或趣 聞 2.認識萬聖節 | 二、最佳搞怪王 1.教室佈置 2.南瓜燈、鬼怪不 具、陰森森 是、巫婆騎掃 黑貓 3.萬聖節歪傳 4.瘋狂萬聖節 | 一、萬聖節節慶教 學 Trick or treat Trick or treat Give me something good to eat Not your feet, not a peach But a candy that is sweet. | 一、Halloween 節慶 教學 He (She) is tall (short). He (She) is 200 feet tall. He (She) is heavy (thin) He (She) is 200kg in weight He (She) is ugly He has blue hair, red eyes He (She) is young (old) He (She) is 200 years | 一、Happy Halloween 1. Jack o Lante 的故事來 節的學中元 3.代數物中元 4. Trick or Tre 5.萬聖 字和唸謠。 | 萬聖 。 的顏 eat | 一、我是無國界小公 民 1.Jcak o Lantern 的 設計圖片。 2.設計恐怖南瓜造型。 3.教室佈置。 4.製作南瓜造型。 5.萬聖節大挑戰。 |

| | | | | | -14 | | |
|---|-----------|------------|-----------|------------|------------------------|-----------|----------------|
| | | | | | old He (She) is big | | |
| | | | | | , , | | |
| | | | | | (small) | | |
| | | | | | His favorite foods | | |
| | | 1 化仁兴苗 即然力 | 1 化初端苗阳然兴 | 1 フ初亚兴苗 即然 | are 1. 說出萬聖節相關 | 1 兹上山林山正然 | 1 7 纫 亚兴 苗 耶 笠 |
| | | 1.能知道萬聖節名 | 1.能認識萬聖節前 | 1.了解西洋萬聖節 | | 1.藉由比較中西節 | 1.了解西洋萬聖節 |
| | | 稱的由來。 | 夕舉辦的相關活 | 節慶及其相關文 | 字彙及應用句子。 | 慶,能區別萬聖 | 的由來以及西洋人 |
| | | | 動。 | 化習俗。 | | 節與台灣中元節 | 慶祝萬聖節的方 |
| | 認知 | | 2.能認識萬聖節相 | | | 之異同。 | 式。藉此體認多元 |
| | W.C. 71 | | 關的物品。 | | | | 文化並無好壞之別 |
| | | | | | | | 進而學會尊重與欣 |
| 學 | | | | | | | 賞多元民族性的差 |
| 習 | | | | | | | 異。 |
| 表 | | 1.能發揮想像力製 | 1.能發揮想像力和 | 1.能運用所學過的 | 1.能運用所學過的 | 1.認識有關萬聖節 | 1.能發揮想像力和 |
| 現 | 技能 | 作自己獨特的南 | 創造力完成表演 | 單字與基本句型。 | 單字與基本句型 | 的英文單字和唸 | 創造力完成闖關 |
| | | 瓜面具。 | 活動及學習單。 | | 完成學習單。 | 謠。 | 活動及學習單。 |
| | | 1.能認真參與萬聖 | 1.能踴躍發表意 | 1.能踴躍參與遊戲 | 1.能踴躍發表並欣 | 1.透過參與團體活 | 1.能認真參與萬聖 |
| | | 節相關活動以體 | 見。 | 及韻文的閱讀。 | 賞他人的創作。 | 動以及各類自治 | 節相關活動 並能 |
| | 情意 | 會萬聖節的氣 | | 2. 能自韻文的誦讀 | 2.能自遊戲的誦讀 | 活動,以養成自 | 體會萬聖節的氣 |
| | | 点 。 | | 中,培養學習英語 | 中,培養學習英語 | 律、遵守紀律與 | 氛。 |
| | | | | 的興趣。 | 的興趣。 | 負責的態度。 | |
| | ٠١٠ - ١١٠ | 1.說故事。 | 1.體驗。 | 1.講述法。 | 1.講述法。 | 1.講述法。 | 1.講述法。 |
| | 方法 | 2.體驗。 | 2.故事創作。 | 2.角色扮演。 | 2.表演。 | 2.討論。 | 2.討論。 |
| | 與 | 3.遊戲。 | 3.表演。 | | | 3.表演。 | 3.實作。 |
| 教 | 策略 | 4.實作。 | | | | | ,, , |
| 學 | | 1.說故事。 | 1.分組合作編一 | 1.萬聖節的英文唸 | 1.萬聖節的英文唸 | 1.萬聖節的英文單 | 1.製作造型南瓜。 |
| 活 | //a 1 J- | 2.製作南瓜面具。 | 個有關萬聖節的 | 謠。 | 謠。 | 字。 | 2.分組完成教室布 |
| 動 | 學生表 | | 故事。 | | | 2.萬聖節的英文唸 | 置。 |
| | 現任務 | | 2.製作表演道具。 | | | 謠。 | 3.萬聖節學習單。 |
| | | | 3.合作表演萬聖節 | | | | |
| | | | 一一一个八次两王即 | | | | |

| | | | 的故事。 | | | | |
|---|------------|----------------------------------|-------------|----------|----------|----------------------|----------|
| 評 | 量方式 | 1.能參與發表。 2.完成南瓜面具並 進行教室布置。 | 1.瘋狂萬聖節學習單。 | 1.能參與發表。 | 1.完成學習單。 | 1.能參與討論。 2.能參與發表。 | 1.完成學習單。 |
| | 施進度 週次) | 上學期 8-9 | 上學期 8-9 | 上學期 8-9 | 上學期 8-9 | 上學期 8-9 | 上學期 8-9 |

[※]實際課程實施依活動時間及學校行事進行調整。

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度第 1 學期校訂跨年級課程-學校活動課程:資訊教育-生生用平板

| 细: | 40 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | | | 7中小學數位學習精進 | 方案計畫,培養學生化 | 使用數位載具 | | 統整性主題/專題/議 |
|-----|--|--------------|--------------|-------------------|------------------|-----------|------|---|
| 林 | 程目標 | 學習的能力,培養是 | 基本資訊素養。 | | | | 型 | 題探究 |
| | | B2 科技資訊與媒體 | 素養 | | | | | 語文 |
| 核 | 核心素養 E-A2 具備探索問題的思考能力,並透過體驗與實踐處理日常生活問題。 <融入議題之 E-B2 具備科技與資訊應用的基本素養,並理解各類媒體內容的意義與影響。 | | | | | | | 生活 |
| <融) | \議題之 | E-B2 具備科技與資 | 訊應用的基本素養 | ,並理解各類媒體內容 | C 的意義與影響。 | | 跨領 | 社會 |
| 實質 | 質內涵> | E-C1 具備個人生活 | 道德的知識與是非判 | 钊斷的能力,理解並遵 | 宇社會道德規範,培 | 養公民意識, | 域 | 綜合 |
| | | 關懷生態環境。 | | | | | | |
| 與學 | 校背景、 | 動手做、會溝通 | | | | | 議 | 科技 |
| 課程》 | 願景及特 | 良好互動 | | | | | 斑題 | 資訊 |
| 色發 | 展之呼應 | 主動學習 | | , | | | Æ | |
| 時 | 年級 | _ | = | 三 | 四 | 五 | | 六 |
| 間 | 節數 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 |
| | | 一、認識網路世界 | 一、一起上網去 | 一、電子郵件與通 | 一、網路導航到處 | 一、精彩的網 | 路影 | 一、雲端硬碟真便利 |
| | | 1.分享生活中使用 | 1.能操作 Google | 訊 | 逛 | 音 | | 1.能描述雲端硬碟 |
| | | 到網路的事物。 | 搜尋引擎, | 1. 能描述電子郵件 | 1.能操作 Google 地 | 1.能操作YouT | Tube | 的用途。 |
| | | 2.能辨識網址的意 | 2.能分辨關鍵字, | 地址代表的意義。 | 圖搜尋地點。 | 觀看影片。 | | 2.能操作 Google 雲 |
| | | 義。 | 使用單一與多 | 2. 在課本記錄自己 | 2.能縮放與移動地 | 2.能操作影片 | 播放 | • |
| | | 3.能操作 Google | 個關鍵字搜尋。 | 與老師的信箱地 | 圖。 | 控制列。 | | 啟檔案。 |
| 粉, | 學重點 | Chrome 瀏覽 | 3.能操作 Google | 址。 | 3.能尋找地點附近 | 3.能觀賞360度 | ま 影 | 3.能建立資料夾與 |
| | 習內容) | 器,瀏覽學校網 | 搜尋引擎的尋 | 3. 能說出密碼設定 | 的景點。 | 片。 | | 整理雲端硬碟。 |
| | 411/11/ | 址。 | 找圖片、影片。 | 的安全注意事項。 | 4.能切換衛星檢視 | 4.能搜尋與篩 | 選影 | |
| | | 4.能自訂瀏覽器起 | 4.能搜尋地點。 | 4. 能登入與操作 | 模式。 | 片。 | | 檔案。 |
| | | 始畫面、首頁與 | 5.能使用 Google | Gmail • | 5.能觀看 Google 地 | 5.能建立播放 | | 5.能在雲端硬碟中 |
| | | 外觀。 | 搜尋功能查詢 | 5. 能建立聯絡人資 | 圖的街景服務模 | 單,收藏影 | | |
| | | 5.能放大與縮小網 | | | 式。 | 6.能上傳影片 | | 件,並調整文字格 |
| | | 頁。 | 數學計算、單位 | 6. 能操作 Gmail 寫 | 6.能儲存地點、加入 | | 分 | 式。 |
| | | 6.能開新分頁瀏覽 | 換算、查詢氣 | 信與寄送。 | 清單。 | 享。 | | |

| | | 網頁。 7.認識正確的上網 習慣,分辨網路 安全行為。 | 象、世界時間查 詢、查找指定類 型檔案。 6.能操作 Google 翻譯進行中英 | 7. 能操作 Gmail 收 信與回覆。 8. 能操作 Gmail 轉 寄信件。 9. 能在信件中附加 | 7.能設定起點與終點、選擇交通方式,進行路線規劃。 8.能查看即時路況。 | 7.認識教育雲網 站,能尋找合適 的學習資源。 | |
|------|---------------|--------------------------------------|--|---|---|---------------------------------|--------------------------------|
| | | | 翻譯。 | 檔案與下載。 | 9.能操作 Google 地圖的地球視圖,檢視彰化著名景點。 10.前往 360 度街景服務網站,觀賞學校附近風景。 | | |
| | 認知 | 1.知道網路能做什麼。 2.認識網址與網站 /網頁。 | 1.認識瀏覽網頁的 技巧。 2.認識搜尋引擎與 關鍵字。 | 1. 認識電子郵件。 | 1.認識 Google 地圖的各項功能。 | 1.認識網路影音。 | 1.認識 Google 雲端 硬碟。 |
| 學習表現 | 技能 | 1.操作瀏覽器搜尋 與瀏覽網頁。 | 1.能利用關鍵字搜尋。 | 1.學會申請 Google 帳號。 2.能使用 Gmail。 3.能使用通訊錄。 | 1. 能用 Google 地圖 搜尋地點。 2. 能使用街景服 務。 3. 能儲存私人地 點。 4.能用 Google 地圖 規劃路線。 | 1.練習使用 You Tube。 2.使用教育雲。 | 1.使用雲端硬碟。 2.在雲端硬碟中編 輯文件。 |
| | 情意 | 1.能認識網路與生 活的關係。 | 1.運用資源處理日 常生活問題。 | 1.能遵守網路交流 禮節,尊重自己與 他人的權利。 | 1. 能 辨 識 個 人 資 料,說出資料外洩 的 危險 與 如 何 防 範。 | | 1.了解網路沉迷造 成身心健康的危 害。 |
| 教學活 | 方法 與 策略 | 1.講述法。 2.實作。 | 1.講述法。 2.實作。 | 1.講述法。 2.實作。 | 1.講述法。 2.實作。 | 1.講述法。 2.實作。 | 1.講述法。 2.實作。 |

| 動 | 學生表現任務 | 1.操作瀏覽器搜尋 與瀏覽網頁。 2.能操作瀏覽器更 換自己喜歡的主 題外觀。 | 1.操作瀏覽器搜尋 與瀏覽網頁。 | 1.使用 Gmail。 | 1.能操作 Google 地 圖。 | 1.能操作 YouTube 的各項功能。 | 1.使用雲端硬碟。 2.使用雲端硬碟編 輯文件。 |
|---|------------|---|---------------------|--------------------------|----------------------|------------------------------|--------------------------------|
| 評 | 量方式 | 1.能參與發表。 2.軟體操作。 | 1.能參與發表。 2.軟體操作。 | 1.操作 Gmail 收信 與寄信給同學。 | 1.能規劃從住家到 學校的路線。 | 1.能上傳影片到 YouTube 並分 享。 | 1.能上傳與分享檔案。 |
| | 施進度 週次) | 上學期 10 | 上學期 10 | 上學期 10 | 上學期 10 | 上學期 10 | 上學期 10 |

[※]實際課程實施依活動時間及學校行事進行調整。

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度第1 學期校訂跨年級課程-學校活動課程:勇敢保護自己

| 課 | 程目標 | | 性侵害有具體的觀念, 的人、事、時、地、物 到性侵害的受害者。 | | | | 類型 | 統整性主題/專題/議 題探究 |
|-------|----------------------|---|---|------------|--|--|-------------------------------|--|
| <融/ | 心素養 入議題之 質內涵> | A3 規劃執行與創新原 綜-E-A3 規劃、執行 式,因應日常生活情 | 學習及生活計畫,運用 | 月資源或策略,預防允 | 色機、保護自己,並 | 以創新思考方 | 跨領域 | 生活 健康與體育 綜合 |
| 課程 | 校背景、 願景及特 展之呼應 | 主動學習主動探索 | | | | | 議題 | 性別平等 性侵害犯罪防治 家庭教育 |
| 時 | 年級 | _ | <u> </u> | Ξ | 四 | 五 | | 六 |
| 間 | 節數 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | | 3 |
| , , - | 學重點 習內容) | 一觸 二觸的三、是觸內不何 人觸 哪?碰身不的當舒處 學 是些?有 哪人,你是些?哪人,你我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我 | 一體二不三安衣也身生 四下 五 六體計部男一保全服要體病 請課 「 別時期 一條全服要體病 請課 「 別時期 一條全服要體病 請課 「 別時期 一條一次 一條 | 一、狼 大 | 一個扮出 二到處三 四五擾 六己被害男布演情 哪別、性 性如、 如,性生偶方境 些人隱騷 侵何性 何使騷和,式狀 行的私擾 害拒侵 何自擾女以,況 為隱權的 的絕害 護 免性生角表。 侵私?意 意性 自免偿兩色演 害 義義縣 | 一年小階二體三變四相(1)外體歡問別鄉在成與上期期以為一人一人人人與此人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人,與不不不不不不不不不不不不不 | 、不差生不 體善性 。是些不的國同異身同 上善的 之身喜? | 一情兒(1)有誘需要 (2)以為稱為 (3)假學 (3)以為 (4) 無關 |

| | | | 七、身體有什麼地方不可讓人隨意碰不可讓人隨意可讓人的身實別人的身體自己的身體。 | 境反情所人情陌情阿禍我境家電寒。: 怪 二人三說醫者: 阵倒, 女子 一人 一人 一人 一个 一个 的 上我 鄰 出 要。 在 按 一人 , 好 , 好 , 好 , 好 , 好 , 好 , 好 , 好 , 好 , | 七、被性騷擾、性侵害的處理方式 | 的身體所 ,讓 ,讓 , , , 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 | 則五觀、六七侵八(1)害(性)是 一人 |
|-----|----|-----------------------------------|---|--|--|--|---|
| 學習表 | 認知 | 1.分辨身體的碰觸。 2.知道身體不能被 碰觸的地方。 | 1.認識自己身體的 部位。 2.了解男女生身體 的差異。 3.知道身體不可讓 人隨便觸摸的部 位。 4.了解隱私權意義。 | 險,並學會處理危 險。 2.知道校外的危 | 1.認識性騷擾、性 侵害的意義。 2.了解性騷擾、性 侵害發生的情 況。 | 1. 了解男女的差 異,並提出尊重 異性的方法。 | 1.認識安全約會的 原則。 2.了解遭受性侵害 後的求助方法。 |
| 現 | 技能 | 1.遇到不合理的要求知道如何因應。 1.培養拒絕不合理 | 1.學會尊重別人的 身體。 2.學會保護自己的 隱私權。 1.尊重自己和別人 | 1.能實際演練遠離 危險的因應之 道。 1.尊重自己與他人 | 1.學會防治性騷 擾、性侵害的方 法。 1.建立兒童自我 | 1.學習遇到性騷擾 時的應對方法。 1.能學習瞭解自己 | 1.知道生活中的危險情境,學會自我保護。 1.認識性侵害,並破 |
| | 情意 | 要求的勇氣。 | 的隱私。 | 的身體自主權。 | 保護的觀念及防 | 的感覺,尊重自 | 除性侵害的迷思。 |

| | | | | | 身能力。 | 己與他人的隱 私。 | |
|----|---------------|-----------|----------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 教學 | 方法 與 策略 | 1.參與討論 | 1.參與討論 2.情境演練 | 1.參與討論 2.情境演練 | 1.參與討論 2.情境演練 | 1.分組討論 2.情境演練 | 1.分組討論 2.情境演練 |
| 活動 | 學生表 現任務 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 2.實作 | 1.口頭發表 2.實作 | 1.口頭發表 2.實作 | 1.口頭發表 2.實作 | 1.口頭發表 2.實作 |
| 評 | 量方式 | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 2.學生互評 | 1.學習單 2.學生互評 | 1.學習單 2.學生互評 | 1.學習單 2.學生互評 |
| | 施進度 週次) | 上學期 11-13 | 上學期 11-13 | 上學期 11-13 | 上學期 11-13 | 上學期 11-13 | 上學期 11-13 |

[※]實際課程實施依活動時間及學校行事進行調整。

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度第 1 學期校訂跨年級課程-學校活動課程:成長的過程

| 課和 | 呈目標 | 由參與活動的過程中 決人生的各種問題。 | ,具備系統思考、分材 | 斤與探索的素養,深 化 | 比後設思考,並積極 | 面對挑戰以解 | 類型 | 其他類課程 |
|---|---|--|---|--------------------|---|--|-----------|---|
| A2 系統思考與解決問題 生 E1 探討生活議題,培養思考的適當情意與態度。 核心素養 生 E2 理解人的身體與心理面向。 <融入議題之 生 E3 理解人是會思考、有情緒、能進行自主決定的個體。 生 E4 觀察日常生活中生老病死的現象,思考生命的價值。 生 E7 發展設身處地、感同身受的同理心及主動去愛的能力,察覺自己從他者接受的各種幫助, 培養感恩之心。 | | | | | | | 跨領域 | 生活自然社會 |
| 課程原 | 與學校背景、 積極正向 課程願景及特 主動探索 色發展之呼應 自我展現 有同理心 | | | | | | 議題 | 生命 |
| 時 | 年級 | _ | = | Ξ | 四 | 五 | | 六 |
| 間 | 節數 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 |
| 教學重點 (學習內容) | | 【活動活動 (一) 完計 (一) 是 (一) 是 (((((((((((((((((((| 【活動一】爸媽來開講 (一)欣賞誕生的影 片: 1.在觀賞影片前 , 在觀賞問語 (1)在與問語 (1)在 過時 一, 是 過 時 一, 是 過 的 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 | 一1. | *請身一教麼仔教手, 事童的引講」聆提答得不名 準回老起述故聽問。 學知識故聽問。 學知稱 問 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 | *教章貼學各要主關 一教一課師得於生小介,報 、師隻前將主公分組紹並導 引播腳準愛的布為自的回及 起放 」 備生簡欄六行獎家資 動「歌」 | 張並,定得集。 還 | 學生思考生命的 圓缺。 二、主要活動 (一)教師提出相關 問題引導學生討 論分享。 1.主角為什麼會想 |

- (3)我是自然生產? 還是剖腹生產?
- (4)媽媽生我時,印 象最深刻的事是什 麼?
- (5)媽媽懷孕時,家 人期盼或擔心的事 是什麽?
- 2. 教師引導兒童想 一想,說一說媽媽 懷孕時,會造成哪 些不方便?例如: 走路笨重、彎腰撿 享觀賞後的感覺與 拾東西會有困難、 睡覺不方便等。
- 3. 教師將兒童發表 的重點書寫於黑板 1.教師介紹來賓,請 上。
- (二)進行袋鼠媽媽 的體驗活動:
- 1. 教師將約初生嬰 兒重量的水袋或替 代物準備好備用。 例如:約初生嬰兒 重量書包,採前背 方式使用。
- 2. 教師指導兒童進 行懷孕時承受的重 量,以及肢體行動 的體驗。

- 孕時有什麼差別? (3)當新生命到來 時,心情如何?為什 廢?
- 2.教師播放影片,欣 賞動物出生的書面 或影片。例如:國王 企鵝從孕育到出生 的紀錄影片、魚兒產 卵、動物生產、鳥類 孵化等書面。
- 3.教師引導兒童分 心得。
- (二)進行「爸媽開 講」活動:
- 兒童為來賓佩戴上 名牌。例如:XX媽 媽、XX爸爸。 2.請來賓現身說 法,分享自己生產或
- 陪產的經驗。例如: 從懷孕、臨盆到育嬰 時期,較特別、有 趣、印象深刻或辛苦 的點滴等,亦可搭配 相關照片、V8等紀 錄展示,增加現場氣 氛。

- (一)魔鏡魔鏡我 是誰?
- 1. 教師說出關於 魔鏡的故事,學 生仔細聆聽。
- 2. 從前有一面魔 鏡,不論你問他 任何問題,他都 可以馬上回答 出正確的答 案,關於他的故 事,大家最熟悉 的就是白雪公 主了。沒錯!他 就是白雪公主 中皇后所擁有 的魔鏡。
- 3. 現在請擔任主 人的小朋友對 自己的魔鏡提 出以下三個問 上台發表。 題,確認魔鏡沒 2. 老人的生活 有故障。也請當 魔鏡的小朋友 認真回答問題。 1. 我的名字是什 麼? 老人的同學互
- 2. 我是男生或女 生?
- 3. 我現在的班級

什麼? 2.老父親為什麼 要一直反覆問同 樣的問題? 3.如果你是故事 中的兒子,當你讀 完日記時,你會如 何反應? 4.從哪裡可以看 出父親對兒子偉 大的爱? 5.有一天你成為 父親或母親,你該 如何去面對自己

的孩子?

二、主要活動 1. 教師引導學生 討論學習單的內 容。各小組將答案 統整後,推派代表 (1)全班共分為6 組,各組推派一人 扮演老人,其他同 學則試著與扮演 動,體驗老人的生 活情形。

紹周大觀生平,及 我還有一隻腳創 作緣由。帶領學生 一同朗誦「我還有 一隻腳」。

二、主要活動 (一)說明「生命勇 士全記錄」活動方 | 4.你的人生在追求 式:

1.由小組決定此次 | 5.你現在快樂嗎? 新聞播報的標 題,將收集的資 料,改寫成一份新 聞稿。

2.請一位同學擔任 主播,進行新聞播 報,其他小組成員 則以角色扮演方 式,演出新聞書面 (包含連線記者及 相關人員)。 3.每組播報時間為 2~4 分鐘。 4.各組播報時,其 他小組需填寫回 饋建議單,等活動 結束後,各組派代 表上台發表,並提

供建議。

角?

- 2.主角在尋找失落 的一角過程中,遭 遇到哪些事情?
- 3.為什麼主角最後 會放棄自己找了 好久才找到的一 角?
- 什麼?為什麼?
- 為什麼?
- 6.你如何使自己的 人生更快樂?
- (二)網路世界真美 妙
- 1.教師播放關於宅 男宅女的簡報,並 說明現在社會中 有許多人為了追 求快樂,不想要有 挫折感,因此不願 意出門,整天待在 家中,而成為宅男 或宅女。請學生思 考後回答下列問 題。
- (1)你覺得為了快 樂,而整天待在家 中,避免挫折,這

- (1)教師協助兒童綁 好水袋或替代物。
- (2)請兒童由教室後 門出去,繞過走廊 從前門進入教室, 再進行彎腰撿拾地 上的紙張、穿鞋 子、掃地等活動。
- 3. 教師請兒童分享 自己的體驗和感 覺。
- 4. 教師引導兒童發 現,體驗前與體驗 2.教師歸納兒童在 後所發表的意見有 何不同?例如:實 與表現,鼓勵兒童將 際經驗和自己想像 上的差異。
- ◎教師可適時說 明,媽媽懷孕時所 來,回到家中和父母 承受的重量,比活 動中所體驗的還重 (尚有羊水等重 量),且媽媽在懷孕 期間還需承受更多 身心的不便和壓 力,例如:要定期 上醫院檢查、上班 賺錢等。讓兒童同 理孕育的辛苦與不 便,培養體貼與感

3.教師引導兒童向 來賓提出自己的問 題,進行雙向的互 動。

4.教師總結,並帶領 兒童感謝參與分享 的來賓。

(三)回饋與統整: 1.請兒童說一說,聽 完來賓的經驗分享 後,有什麼感覺或想 到了什麽?

此次活動中的感想 與自己誕生有關的 人、事、時、地、物 的好奇與疑問寫下 分享、討論,並完成 一「我誕生了」活動 單。

【活動二】我的故事 (一)請全班(如時間 不夠,則抽數位兒 童)上臺以自己具代 表性的 10 張照片, 介紹成長過程,並說 明自己幾歲開始走 路或說話、最讓爸媽

- 是哪一班?
- 4. 接著請擔任主 人的學生可以 對魔鏡提出想 要問魔鏡的問 題。請魔鏡要誠 實回答。時間到 了之後,兩人角 色互换,再次進 行活動。
- (二) 超優秀魔 鏡
- 1. 教師說出【超優 秀魔鏡】的故 事。請小朋友仔 細聆聽。

【超優秀魔鏡】 1. 可是自從發生

白雪公主的故 事後,魔鏡就一 直再檢討自 己,希望不要再 有人拿他去做 壞事,因此魔鏡 決定從此之後 都只說好話,講 出別人的優 點,其他的問題 就不再回答了。 2. 當三隻小豬裡

*重聽的老人 ---戴耳塞;

*行動不便的 老人---拿拐杖;

*視力不良的 老人---戴眼鏡。 (2)換一位同學扮 演老人,其他同學 扮演家人協助,依 照下列各種情形 進行模擬,體驗老 人的生活。

*早上起床後吃 早餐和家人聊 天。(重聽者會聽 不清楚,其他人需 要放大音量)

*坐在客廳看報 紙或書本。(視力 不良者需要其他 人協助)

*想要出門到菜 市場買東西。(行 動不便者需要慢 慢走,均需要其他 人協助提物品) (3)活動結束,教 師透過問題引導 學生思考。

*扮演老爺爺和

(二)學生分組討 論,撰寫新聞稿。 接著進行任務分 配,並進行新聞播 報排練。

(三)各組上台進行 「生命勇士全記 錄」活動,於台下 的各組須認真觀 看,並記錄回饋建 議單。

(四)小組回饋分享 及建議。

(五)教師指導學生 完成學習單。

三、歸納統整 每位得主都會想 辦法發揮自己微 小的力量,讓自己 的生命發光發 亮。有些人雖然身 處困境,但是仍然 不向環境屈服,而 是設法讓自己的 生命活得更有意 義,更有價值,這

- 樣可能會帶來什 麼不好的影響?
- (2)有些人喜歡網路 交友,把時間都放 在上網,而忽略了 在身邊的朋友,這 樣好嗎?為什 廢?
- (3)在網路世界中, 除了網路交友,還 有什麼會讓人沉 迷的事情呢?這 些東西對你來說 有什麼優點和缺 點呢?
- 2.教師總結:網路是 一個很方便的工 具,他也可以提供 我們許多在現實 生活中無法體驗 的感覺,但是一旦 沉迷,將會對現實 生活带來許多不 良的影響,因此如 何控制自己、掌握 時間的運用,變成 了我們非常重要 的課題。
- (三)做時間的主人 1.教師和學生討論

恩。

- (三)回饋與統整:
- 1. 教師歸納兒童於 此次活動的發現與 感想,並鼓勵兒童 主動對父母、長輩 表達自己的感恩與 愛意。
- 2. 教師強調生產過 程的辛勞和生命誕 生的喜悦,並提醒 兒童要珍惜自己的 生命。
- (四)帶兒童到戶 外,將破掉的蛋埋 (三)請兒童發表自 破掉的蛋將成為植一大至今的感受為 物的生命,這對破 掉的蛋是最好的事 了。

【活動二】得來不易 的生命

- (一)請兒童在事先 準備好的西卡紙上 寫下感謝父母創造 自己生命的話,並 簡單繪圖。
- (二)請兒童展示完 成的紙卡,並將卡

驕傲及煩惱的各是 什麼問題?例如:不 愛吃飯、常生病等。 (二)教師說明,每個 人都是從不會走 路、不會說話的小嬰 兒開始長大的,不但 身高、體重會增長, 語言(不會說話到牙 牙學語到現在)、人 際關係、情緒管理 (從大哭大叫到會看 情況)也都有了很大 的成長。

進土裡,告訴兒童 己是否喜歡長大,長 物的養分,呵護植 何?為什麼?教師 說明,成長會一直持 續且有個別差異,不 該取笑別人發育 慢,因為發育的快慢 並不代表智商高低 或發展好壞。若有可 能導入簡單價值澄 清活動,讓學生了解 多元社會應該接納 多元的價值觀。

會經歷成長,成長才

的大野狼來找 他的時候,他就 誇獎大野狼的 力氣好大,吹一 口氣就可以吹 倒房子,可以去 幫忙風力發 電,讓大家有電 可以用。當桃太 郎裡的惡鬼來 找魔鏡的時 候,魔鏡就說惡 鬼可以去鬼屋 裡面嚇人,包準 大家嚇到腿 軟。就這樣,每 個人都從魔鏡 那裡發現自己 的優點,找到最 適合自己的工 作,所以大家都 誇獎魔鏡是超 優秀魔鏡。

- 3. 教師提問為什 麼故事中的魔 鏡可以成為超 優秀魔鏡,學生 舉手回答。
- (四)教師統整:人都 4. 教師說明魔鏡 因為能夠找到

老奶奶的人分享 當爺爺奶奶的感 覺如何?如果家 人對自己的行動 感到不耐煩,而不 想幫忙時,自己的 感覺如何? *協助照顧爺 爺、奶奶生活起居 的人分享他們照 顧爺爺、奶奶的感 覺? 3.老師指導學生 完成學習單第三 大題。 4.老師提問,學生 回答以下問題。 *身邊的老人曾 經幫過你什麼事 情? *身邊的老人有 哪些值得你尊敬 的地方? 三、歸納統整

各位同學,我們透

式,讓大家體驗老

人的生活,相信大

到很多,希望大家

家從活動中學習

過角色扮演的方

些精神都值得我 們學習與效法。

- 如何規劃運用時 間,提醒學生可以 用表格於事前進 行規劃,並且加以 檢核,確認自己是 否能夠按照時間 規畫表進行活動。
- 2.發下學習單,請學 生進行周末時間 的規劃,並於下周 一帶到學校進行 討論。
- 3.在小組內,由學生 發表自己能否按 照規畫的時間進 行活動,可以做到 的原因是什麼? 不能做到的原因 又是什麼?
- 4.請學生針對之前 所規劃的活動時 間,依照最後實踐 的情形進行修正。 三、歸納統整 教師為此次教學活 動,下最後的註 解。
- →生命擁有無限的 可能,重點是你如 何自我實現。

| | | | 1 | | |
|------------|-----------|------------|----------|----|----------|
| 片带回家送給父 | 能做更多的事,思考 | 別人的優點,幫 | 能夠將學到與老 | | 生命中欠缺的部 |
| 母,和父母約定會 | 更周到,最後才能成 | 助其他人,所以 | 人相處的方式運 | | 分,是我們努力的 |
| 珍惜自己的生命, | 為獨立自主的人。 | 成為超優秀魔 | 用於生活中,對於 | | 空間,也是成長的 |
| 好好照顧自己。 | | 鏡。現在要請大 | 老人也能夠多一 | | 動力。 |
| (三)教師統整:照顧 | | 家也成為其他 | 分的尊敬,讓我們 | -> | ·你不能決定生命 |
| 自己就是愛惜生命 | | 人的魔鏡,幫忙 | 與老人一同生活 | | 的長度,但你可以 |
| 的最好表現。 | | 同學發掘優 | 時,可以更融洽。 | | 控制它的寬度。 |
| 【活動三】護蛋行動 | | 點,並且找出同 | | | |
| (一)全班分組,每組 | | 學可以利用優 | | | |
| 保管一顆生蛋一 | | 點從事的工 | | | |
| 天,教師說明,生 | | 作,成為一面超 | | | |
| 蛋就是一個小生 | | 優秀魔鏡。 | | | |
| 命,請各組要小心 | | 活動說明: | | | |
| 呵護。 | | 1.請在優點轟炸 | | | |
| (二)一天後,請各組 | | 卡上寫出前一 | | | |
| 說明護蛋的辛苦及 | | 號及後一號同 | | | |
| 結果(破了嗎?) | | 學的優點。剩下 | | | |
| (三)教師說明生命 | | 的部分請寫上 | | | |
| 的可貴及脆弱,寵 | | 你所觀察到的 | | | |
| 物和人的生命一 | | 其他同學具有 | | | |
| 樣,所以要小心照 | | 的優點。 | | | |
| 顧。 | | 2. 將優點轟炸卡 | | | |
| (四)帶兒童到戶 | | 剪成小卡後,拿 | | | |
| 外,將破掉的蛋埋 | | 給同學。 | | | |
| 進土裡,告訴兒童 | | 3. 整理自己拿到 | | | |
| 破掉的蛋將成為植 | | 的小卡,找出最 | | | |
| 物的養分,呵護植 | | 多人稱讚的優 | | | |
| 物的生命,這對破 | | 點。 | | | |
| 掉的蛋是最好的事 | | 4. 小組討論,協助 | | | |
| 了。 | | 同學找出這些 | | | |

| | | (五)教師舉人 一人 一人 一人 一人 一人 一人 一人 一人 一人 一 | | 優在作小成、在中人已優出,麼。計習納次相現這,發有點以的後。整動有來多時點有來多時到後。整動有來多時到 | | | |
|------|----|--|---------------------------------|---|------------------|--------------------------|-----------|
| | 認知 | | 1.能了解母親孕育 | 沒望續優到性。 | 1. 知道老年人會 | 1.了解充實生命的 | 1.知道網路的優缺 |
| 學習表現 | 技能 | 自己的情況。 1.能從體驗活動中 了解生產過程的辛 勞。 | 自己的情況。 1.能有條理的說出 自己長大的經過。 | 點。 1.熱於參與各類活 動。 | 出現的特徵。 1.主動關懷長者。 | 方法。 1.能參與討論並上 台報告。 | 點。 |
| | 情意 | 1.表現出願意珍視 | 1.表現出願意珍視 | 1. 學會欣賞別 | 1. 學會尊重身邊 | 1.學會珍惜生命、 | 1.了解不同人對於 |

| | | 生命的態度和行 為。 | 生命的態度和行 為。 | 人、關心別人。 | 的長者。 | 尊重生命。 | 時間的規劃會有所 差異。 |
|--------------|------------|------------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------|
| 教學 | 方法 與 策略 | 1.角色扮演 2.發表討論 | 1.參與討論 2.發表 | 1.參與討論 2.發表 | 1.參與討論 2.情境演練 | 1.參與討論 2.發表 | 1.分組討論 2. 發表 |
| 活動 | 學生表 現任務 | 1.口頭發表 2.實作 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 2.實作 | 1.口頭發表 2.實作 | 1.口頭發表 2.實作 | 1.口頭發表 2.實作 |
| 評量方式 | | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 2.學生互評 | 1.學習單 | 1.學習單 |
| 實施進度 (週次) | | 上學期 14-15 | 上學期 14-15 | 上學期 14-15 | 上學期 14-15 | 上學期 14-15 | 上學期 14-15 |

[※]實際課程實施依活動時間及學校行事進行調整。

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度第1 學期校訂跨年級課程-學校活動課程:聖誕節

| | | -D 1044-D 10 1 | 72 M 1 1 1 | 1 1 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | [6] 两个次标准 于7 | 2612 277 21-12 | | - · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
|----------------|----------|--|--|---|--|---|--|---|
| 課程目 | 標 | 由聖誕布置及系列河 | 舌動中,體會和他人一 | 起慶祝節慶的歡樂, | 學習與悅納多元文化, | 培養世界觀。 | 類型 | 統整性主題/專題/議 題探究 |
| 核心素 <融入詳之實質 > | 養題 | 象。 | 跨領域 | 語文 生活 社會 藝術 綜合 | | | | |
| 與學校費 景、課程 景及特色 | 呈願 色發 | 良好互動 自我展現 | | | | | 議題 | 多元文化 國際教育 |
| 時 | 年級 | _ | | Ξ | 四 | 五 | | 六 |
| 間(| 節數 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 |
| 制 | | 一、裡 1.世名好公 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 | 一、聽樂書 體雪別 人美 、 窗 要 是 要 是 要 是 要 是 要 是 要 是 要 是 要 是 要 是 要 | 一、聖誕。 誕布公子 一、聖談的公 的 三、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一 | 一、君子之。 2.在 要 2. 感、 二 4. 中 项 8 的 的 所 以 5. 数 6 数 6 数 6 数 7 数 8 数 8 数 8 数 8 数 8 数 8 数 8 数 8 数 9 数 9 | 一、1.聖界的歌。 置師 大藝節 人名 | 。 祝。 唱 及 | 一、蒐集。 2.製工計劃人 6. 人 6. |

| |] | 祝福卡 | 福卡 | | | | |
|-----|--------|------------------|--------------------|--|-----------------------|------------------|-------------------|
| | | 3.報佳音:聖誕樹 | 4.歡樂的聖誕節日 | | | | |
| | | 的祝福 | 4. 纸示的主读即口 | | | | |
| | | • • • • | 1 四 以 | 1 14 14 - 2 17 17 14 15 | 1 4 4 4 17 14 15 17 1 | 1四以五以於司 | 1 1 1 1 2 2 1 7 1 |
| | | 1.認識聖誕老人的 | 1.認識聖誕節的由 | 1.能夠了解聖誕節 | 1.能夠認識聖誕有 | 1.認識聖誕節歌 | 1.知道完成一項活 |
| | | 故事及相關繪本 | 來及相關繪本故 | 的由來。 | 關的人事物。 | 曲。 | 動需要注意的事 |
| | 認知 | 故事。 | 事。 | | | 2.認識各國聖誕慶 | 項。 |
| | | | 2.認識不同的習俗 | | | 祝方式。 | |
| | | | 文化。 | | | | |
| 組 | | 1.運用不同素材創 | 1.運用不同素材創 | 1.能夠參與裝飾聖 | 1.能夠表演一項才 | 1.能夠唱出聖誕歌 | 1.運用手邊現有的 |
| 學羽 | | 作作品。 | 作作品。 | 誕樹活動。 | 藝。 | 曲。 | 材料做出聖誕花 |
| 習+ | 11. Ab | | | | 2.能夠裝飾打扮自 | 2.能完成一項表演 | 圈。 |
| 表 | 技能 | | | | 己。 | 活動。 | 2.規劃並執行一場 |
| 現 | | | | | | 3.能與他人合作布 | 表演活動。 |
| | | | | | | 置美化環境。 | |
| | | 1.學習感恩,尊重 | 1.學習感恩,尊重他 | 1.能夠勇敢表達感 | 1.參與各項活動,探 | 1.參與各項活動, | 1.參與各項活動,與 |
| | | 他人,並能運用 | 人,並能運用表達 | 謝之意。 | 索並表現自己在 | 探索並表現自己 | 他人合作完成。 |
| | 情意 | 表達溝通之能 | 溝通之能力。 | | 團體中的角色。 | 在團體中的角 | |
| | | 力。 | 111 6 9/10/7 | | | 色。 | |
| | | 1.講述法。 | 1.講述法。 | 1.講述法。 | 1.講述法。 | 1.講述法。 | 1.講述法。 |
| | 方法 | 2. 圖像學習。 | 2.合作學習。 | 2.合作學習。 | 2.合作學習。 | 2.合作學習。 | 2.合作學習。 |
| | 與 | 3.討論。 | 3.討論。 | 3.實作。 | 3.角色扮演。 | 3.角色扮演。 | 3.角色扮演。 |
| 教 | 策略 | 4.實作。 | 4.實作。 | 3. 其 17 | 3. A CW A | 3.7 0 77 | 3.月 0初 次 |
| 學 _ | | 1.參與討論並發 | 1.參與合作活動。 | | | 1.唱聖誕歌曲。 | 1.製作聖誕花圈。 |
| 活 | | 表。 | 2.製作造型雪人。 | 2.聖誕祝福卡。 | 2.才藝表演。 | 2.聖誕飾品製作。 | 2.製作扮演裝飾及 |
| 動 | 學生 | 2.寄給聖誕老人的 | 3.製作聖誕圈。 | 3. 團隊合作。 | 4.4 宏仪供 * | 3.和同學合作布置 | 道具。 |
| 到 | 表現 | 2. 可給至誕老人的 信。 | 3. 製作聖誕祝福卡。 | 」、団体で1下。 | | 3.和问字合作和直 教室。 | 3.和同學合作完成 |
| | 任務 | '- | 4. 表作 生 誕 仇 価下。 | | | 教 至 ° | |
| | | 3.製作聖誕花圈。 | | | | | 一項活動或表演。 |
| | | 4.製作聖誕卡片。 | مد الله مد الله مد | م المام الما | 4 212 22 217 | 4 3 45 | 4 2 2 2 2 2 |
| 評量 | 方式 | 1. 學習單: 給聖誕 | 1.製作聖誕裝飾。 | 1.製作聖誕裝飾。 | 1.學習單。 | 1.完整唱完一首聖 | 1.完成聖誕花圈。 |
| 미里/ | 71 1 | 老人的信 | 2.能一起參與活動。 | 2.學習單。 | | 誕歌曲。 | 2.參與聖誕活動。 |

| | 2.完成聖誕花圈並 進行教室布置。 3.完成聖誕卡片。 | | | | 2.完成聖誕裝飾。 3.參與布置教室活 動。 | |
|----------|-----------------------------------|-----------|-----------|-----------|------------------------------|-----------|
| 實施進度(週次) | 上學期 16-17 | 上學期 16-17 | 上學期 16-17 | 上學期 16-17 | 上學期 16-17 | 上學期 16-17 |

[※]實際課程實施依活動時間及學校行事進行調整。

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度第 1 學期校訂跨年級課程-學校活動課程:有品好生活

| 予用 | 1 但 口 捶 | | | 向的發展包括:良好生 | 活習慣與德行、自尊 | | 類 | 甘从松和如 |
|----|--------------|-------------|-----------|-------------------|------------|---------|----|------------|
| 詠 | ! 程目標 | 人、溝通合作並維 | 緊和諧人際關係等。 | | | | 型 | 其他類課程 |
| 核 | 心素養 | C1 道德實踐與公民 | 意識 | | | | | 生活 |
| <鬲 | 业入議題 | 品 E1 良好生活習慣 | | | | | 跨 | 社會 |
| 之 | 實質內涵 | 品 E2 自尊尊人與自 | 1爱爱人。 | | | | 領域 | 綜合 |
| | > | | , | | | | | |
| 與身 | 學校背 | 自我展現 | | | | | | 品德 |
| 景、 | 課程願 | 良好互動 | | | | | 議 | |
| 景及 | 及特色發 | 感恩惜福 | | | | | 題 | |
| 展之 | 2呼應 | | | | | | | |
| 時 | 年級 | _ | 1 | Ξ | 四 | 五 | | 六 |
| 間 | 節數 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 |
| | | 活動一:引起動機 | 《這就是我》 | 一、引起動機 | 準備活動:影片尊重 | 一、引起動機 | | 一、引起動機 |
| | | 一、教師提問: | 一、引起動機 | (一)教師引導,說明 | 篇・心中有別人 | (一)教師引導 | ,說 | (一)教師引導: |
| | | (1)小朋友有沒有 | (一)老師講述故事 | 品德教育的意義, | (16:17) | 明品德教育的 | 的意 | 1.引發舊經驗,熱 |
| | | 上學快遲到的經 | 小鱷魚最怕水,讓 | 以及誠實的內涵。 | 一、引起動機 | 義,以及助人的 | | 身討論。 |
| | | 驗? | 學童聆聽與欣賞。 | (二)教師提問,並請 | 想一想什麼是尊 | 內涵。 | | (二)教師說明:欣賞 |
| | | (2)為什麼上學會 | (二)根據故事內 | 小朋友自由發表: | 重?字典上的解釋 | (二)教師提問 | ,並 | 魏德聖及連奕琦導 |
| | | 遲到? | 容,教師問問題: | 1.在影片中,小強考 | 是什麼?你覺得你 | 請小朋友自己 | 由發 | 演的微電影《18 歲 |
| 教 | 學重點 | (3)上學快遲到是 | 1.小鱷魚和其他 | 試考了幾分?得 | 能尊重別人嗎?為 | 表: | | 的勇氣》, 請各組小 |
| (學 | 學習內容) | 什麼感覺? | 鱷魚哪裡不一樣? | 到什麼禮物? | 什麼? | 1.老師問小朋 | 友, | 朋友仔細觀賞影 |
| | | (4)有沒有因為上 | 牠喜歡做什麼? | 2.當小強發現是老 | 二、發展活動 | 什麼是助人 | ?助 | 片,並從中發現有哪 |
| | | 學快遲到而發生 | 2.小鱷魚為什麼 | 師改錯,他做了什 | (一) 影片欣賞尊重 | 人的行為有明 | 那 | 些勇氣行為態度的 |
| | | 什麼事?比方說 | 要改變? | 麼事? | 篇•心中有别人 | 些? | | 展現。 |
| | | 沒吃早餐! | 3.小鱷魚從其他 | 3.你覺得今天換作 | 史丹佛大學的故 | 2.我們為何要 | 幫助 | 二、發展活動 |
| | | (5)有沒有遲到後 | 動物們反應中,領 | 是你,你會怎麼做 | 事 | 他人呢? | | (一)分組進行微電 |
| | | 向人家說抱歉的 | 悟到什麼事情?牠 | 呢? | (二)討論:任意幫 | 3.你覺得自己 | 在學 | 影《18 歲的勇氣》 |
| | | 經驗?或者別人 | 怎麼看待自己。 | 4.教師說明:在日常 | 人家取外號是不是 | 校或日常生活 | 舌中 | 內容討論。 |

遲到讓你等很久 的經驗?

(6)你喜歡這種感 覺嗎?為什麼? 二、教師鼓勵兒童 發表,然後說明: 守時是種對尊重 別人、不浪費時間 的表現,對自己也 對別人負責。 三、讓我們一起閱 讀「來不及了,鱷|愛的人際關係,並 魚先生! |, 讓我 看看快遲到的鱷 魚先生發生了哪

活動二:故事導讀 將透過一系列的活 一、教師帶領兒童 動,來進行體驗與 一頁頁的念讀本 書文字,並依據內 二、發展活動 容老師可發出誇 童注意力。

些事情。

二、教師逐頁解說 書中較難的詞語。 三、全班共同閱讀 兒童說出他剛剛 所看到的故事概 要。

(三)學童自由發 表:對故事內容的 想法或經驗感受。 (四)教師說明: 求學的過程,除了 學習之外,與同儕 間的相處,也是重 要的課題。然而, 生活中,要如何 與他人建立良好友 誼,並建立互信互 非教科書所能傳 達。因此,為了培 養與落實愛與助人 的情意教育,我們 感受。

(一)我有優點嗎? 張的音效,吸引兒 ※教師根據上述故 事內容「小鱷魚最 | 怕水」,進行討論與 | 2.問題一:在《小木 | 延伸。

1.發表與討論:

有和小鱷魚一樣害 怕或不敢嘗試的事 情嗎?結果呢?

生活中,我們常常 會遇到使我們難 以抉擇的情況,這 時候我們應該要 誠實面對或逃避 呢?誠實不僅能 為自己在他人的 印象中带來好的 觀感,也能使自己 做任何事都無愧 於心,光明磊落的 做人。

二、發展活動

- (一)教師引導:教師 簡單介紹小木偶 的故事,並進行導 讀。
- (二)教師協助小朋 友進行分組教學 活動。
- 1.老師幫忙小朋友 分組,各組閱讀童 書《小木偶》。
- 偶》的故事中有哪 些角色?
- 完故事內容後,請 (1)請學童想一想:你 3.問題二:在故事 中,小木偶的鼻子 為什麼會變長?

4.問題三:從故事中

不尊重他人的做 法?被人加嘲笑你 有什麼感覺?有遇 過不被尊重的事情 嗎?校長的祕書為 何對這對夫婦很冷 淡?校長的態度又 如何?最後這對夫 婦用怎樣的方式來 紀念他們已逝世的 孩子?

三、綜合活動 能清楚知道重別人 是要看到別人的權 利,尊重的核心, 每個人都是平等尊 嚴的存在者。

選上:《多幫別人想 一想》

準備活動: 老師準備相關影片 青春 orz•尊重 一、引起動機 在上一節課中,我 們學會了什麼是尊 重。但在生活中, 經常出現每個人意 見不同的時候,上 完上節課之後,你 有麼改變嗎?

有助人行為嗎? 4.教師說明:助人 是能夠以自身的 行動來幫助其他 需要幫助的人, 他必須以實際行 動在日常生活中 實踐。

二、發展活動

- 師引導,觀賞影 事》。
- (二)教師協助學生 的呢? 進行分組討論活 動。
- 女士是如何 來助人?
- 中,你發現陳樹 菊女士做了哪些 事情呢?
- 陳樹菊女士為什 麼要助人?如果 是你,你會怎麼 做?
- 4.問題四:社會大

(二)教師協助學生 進行分組討論活動。 1.問題一:影片中提 到勇氣的例子有哪 此?

2.問題二:影片中 的音樂老師為何要 離開紐約,回到故鄉 金門呢?

(一)影片欣賞及教 3.問題三:當學生 們遇到困難時,老師 片《陳樹菊的故 是用哪些方法讓他 們重拾勇氣與信心

4.問題四:你是否 也有曾經灰心喪志 1.問題一:陳樹菊 失去勇氣的時候 呢?通常你都用什 靠著自己的力量 | 麼方式來面對並重 拾勇氣呢?

2.問題二:在影片 (三)討論活動後,各 組上台發表影片心 得。

三、綜合活動

3.問題三:你認為 (一)教師統整:引導 學生藉由微電影 《18 歲的勇氣》來 學習勇氣的意涵, 瞭解為何要有勇 氣,以及遇到挫折

- 活動三:討論和分 享
- 一、教師針對故事 內容提出問題請 兒童口頭發表: (1)鱷魚先生為什 麼一開始就急急 忙忙的?
- (2)鱷魚先生用了 哪些方法要趕快 到達派對?
- (3)鱷魚先生在路 上發生了什麼 事?
- (4)鱷魚先生不小 心撞到了哪些 人?
- (5)小朋友們要如 何避免像鱷魚先 生一樣慌慌張張 的?
- 二、教師歸納兒童 的意見,並進一步 助別人? 詢問:讀完整個解 (二)團體活動:優點 故事後,你有什麼 想法?
- 發下「來不及了, 鱷魚先生! 學習 單。

(2)生活中,遇過哪些 類似的事情?當時 別人怎麼看待你? (3)發生時,我們要如 何去嘗試或改變方

法?需要別人幫助

嗎?

- (4)說一說:假如同學 有和你不一樣的問 題困擾時,你會想 幫助他(她)嗎?為 什麼?※引發學童 認識自己的優點, 進而啟發成為助人 的動力。
- 2.鼓勵學童自由發 表:
- (1)「自己遇到問題」 和「同學遇到問題」 之經驗。
- (2)生活中,要如何憑 | 藉自己的能力去幫
- 大轟炸※活動中, 讓學童從「欣賞自 三、教師總結,並 己」和「別人眼中 的自己」去體驗及 感受, 進而肯定自 己的表現。

- 你可以發現,小木 偶曾經受到哪些 誘惑?
- 5.問題四:在故事後 面,當小木偶和老 伯伯在鯨魚肚子 裡面時,他們是用 什麼方法逃出?
- 6.問題五:看完《小 有什麼感想?你 覺得它跟「誠實」 有什麼關係?

三、綜合活動

(一)教師統整:透過 影片欣賞及童書 《小木偶》導讀, 瞭解誠實的意 涵,誠實是一種生 活態度,我們必須 對他人及對自己 都能夠誠實,才能 擁有更高尚的品 德。

選上:《小木偶》戲 劇演出,小朋友分 組安排角色。

一、引起動機

- (一)教師引導:
- 1.引發舊經驗,熱身

二、發展活動 (一)影片欣賞 青春 orz·尊重(20)

(二)討論: 請問副班長佳貞是 個什麼樣的人?大 家對於他的態度如 何?看完本片,你 有什麼想法呢?應 木偶》的故事,你 該如何對待別人曬 尊重的做法呢? (三)想一想哪些是 和尊重有關的成 語?說說看 三、綜合活動 讓學生運用國語相 關課程,除了從影

> 片學習之外,還從 和尊重相關的成語 學習古人與現代人 都需要相互尊重的 道理。

填寫學習單

眾對於陳樹菊女 士的行為,有哪 些不同的反應 呢?為什麼? 樹菊的故事》 後,你有什麼感 想?你覺得「助 人」還有哪些做 法呢?

三、綜合活動

過影片《助人與 尊重》及《陳樹 菊的故事》, 瞭解 助人的意涵,助 人是一種偉大的 前,我們需要衡 量與判斷行為結 果所造成的影 響,且要同理受 幫助者的心情, 如此才能達成助 人的目的。

選上:

- 一、引起動機
- (一)教師引導:
- 1.引發舊經驗,熱 身討論。

困難時,重拾勇氣 的各種方法。

選上:

準備活動:

5.問題五:看完《陳】影片《防制言語侮辱 篇-天使的吻痕(言 語 關係霸凌)》

一、引起動機

- (一)教師引導:
- 1.引發舊經驗,熱身 討論。
- (一)教師統整:透 2.勇氣在品德教育 中非常重要,在校 園生活中,有時 候,需要我們以不 同的方式展現出勇 氣。
- 行為,但在助人 (二)影片欣賞及教 師說明,欣賞影片 《防制言語侮辱篇 -天使的吻痕(言語 關係霸凌)》,請小 朋友看完後各組融 入勇氣的理念,編 寫短劇演出。

二、發展活動

(一)分組進行影片 《防制言語侮辱篇 -天使的吻痕(言語 關係霸凌)》戲劇演 四、教師指導兒童 完成學習單。

- (1)老師發下學習單 (2)請學童依表格順 序(即同學座號), 逐一各寫上優點。 (3)接著,請學童將表 格剪下。
- (4)這時教師在黑板 上,張貼若干張學 習單:我的優點(依 學童實際數張貼/一 人一張)
- 2.然後,請學童依序 上台,並依照同學 座號,將寫好的優 點字條黏貼到學習 單。
- 3.帶全班都黏貼,教 師邀請學童上台, 分享學習單的優點 內容。
- 4.學童自由發表:活 動後的心情想法?

討論。

- 2.複習童書《小木 偶》的內容,以及 誠實的概念。

二、發展活動

- (一) 分組進行童書 《小木偶》戲劇演 出。
- 1.分配角色(包含 旁白)、台詞及 走位。
- 2.扮演劇中角色, 將其行為及台 詞表現出來。
- (二)戲劇演出後,小 組進行問題討論。 1.問題一:從《小 木偶》的戲劇演出 中,你認為什麼是 誠實?
- 2.問題二:在故事中小木偶為什麼

二、發展活動

- (一)分組進行繪本 《沒關係,我幫 你!》、《大象爺 爺的帽子》及《彩 虹花》戲劇演 出。
- 分配角色(包含 旁白)、台詞及 走位。
- 2.扮演繪本中的 角色,將其行為 及台詞表現出 來。
- 3.戲劇演出:藉由 不同角色的演 出及詮釋,讓同 學們從繪本故

出。

- 1.分配角色(包含 旁白)、台詞及走 位。
- 2.扮演影片中的角 色,將其行為及台 詞表現出來。
- (二)戲劇演出後,小 組進行問題討論。 1.問題一:從各組 的戲劇演出中,你 發現有那些具有勇 氣的行為?

三、綜合活動

| | 為什麼? 三、綜合活動 1.教師歸納: (1)肯定自動 (1)肯己很 自己。 2.教師已想 認識自己 認識自己 認識自己 認識 長處 長處 表 記述 表 記述 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 |
|--|---|
| | 己學習的動力,同 時還可以幫助需要 的人! |
| | |

- 要說謊?他因為說謊付出了什麼代價?
- 忍同 3.問題三:如果你遇到眼故事情說或事中情說或應會選擇方,是 對呢? 4.問題對人有實對人有實別,與 對們, 與 影響?

三、綜合活動

- (二)戲劇演出後, 小組進行問題討 論。
- 3.問到職人是人人的人人。問題跟別情選?問題的情選?問題的劇外情選,對外的學學,的人人,以外,的一個人人,與外體,一個人人,與一個人人,與一個人人,與一個人人,與一個人人,與一個人人,與一個人人,與一個人

三、綜合活動

(一)教師統整:引

- (一)請各組同學在 戲劇演出及討論 後,發表自己對於 勇氣的看法。

| | | | | | | 導學生藉由這三 個繪本故事來學 習助人的意涵 瞭解為何要助 人,以及助人的 | |
|------|----------------|--|---|--|----------------------------------|---|--------------------------------------|
| | 認知 | 1. 能了解守時的重要性與意義。 | 1. 知道肯定自我與助人的關聯。 | 1. 知道什麼是誠實,怎麼樣做才是 誠實的表現。 | 1. 知道與人說話必 須尊重對方,顧及 別人的感受。 | 各種實踐方法。 1. 知道什麼是助人,怎麼樣做才是助人的表現。 | 1. 知道什麼是勇 氣,怎麼樣做才是 勇氣的表現。 |
| 學習表現 | 技能 | 1. 能在日常生活中實踐守時的行為。 2.了解不守時所造成的後果,並參與討論。 | 1. 體驗「幫忙」和 「幫倒忙」對生活 中的影響。 | 1. 能在生活中實踐 誠實的行為。 | 1.能在練習中說出 尊重別人的話並 表現出相關行為。 | 1. 能在生活中實 踐助人的行為。 | 1. 能在生活中實踐 勇氣的行為。 |
| | 情意 | 1. 能培養設身處 地為別人著想的 情懷。 | 1. 培養尊重、助 人、愛人的品德態 度。 | 1. 能瞭解品德教育 的精神,能做到認 真負責。 | 1. 認識尊重的真正意涵。 | 1. 能進行與助人 有關的實踐與反 思。 | 1. 能進行與勇氣有關的實踐與反思。 |
| 教學 | 方法與策略 | 1.講述法。 2.圖像學習。 3.討論。 | 1.講述法。 2.合作學習。 3.討論。 4.實作。 | 1.講述法。 2.合作學習。 3.角色扮演。 | 1.講述法。 2.角色扮演。 | 1.講述法。 2.合作學習。 3.角色扮演。 | 1.講述法。 2.合作學習。 3.角色扮演。 |
| 活動 | 學生 表現 任務 | 1.參與討論並發 表。 2.填寫學習單。 | 1.參與合作活動。 2.參與討論並發表。 3.填寫學習單。 | 1.參與討論並發表。 2.戲劇表演。 | 1.參與討論並發表。 2.角色表演。 | 1.參與討論並發 表。 2.戲劇表演。 | 1.參與討論並發表。 2.戲劇表演。 |
| 評量 | 方式 | 1.學習單。 2.回答或發表一次 自己的想法。 | 1.學習單。 2.能一起參與活動。 3.回答或發表一次 自己的想法。 | 1.回答或發表一次 自己的想法。 2.學習單。 3.參與戲劇表演活 | 1.回答或發表一次 自己的想法。 2.學習單。 | 1.回答或發表自己 的想法。 2.參與戲劇表演活 動。 | 1.回答或發表自己 的想法。 2.參與戲劇表演活 動。 |

| | | | 動。 | | | |
|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 實施進度(週次) | 上學期 18-19 |

[※]實際課程實施依活動時間及學校行事進行調整。

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度第1 學期校訂跨年級課程-學校活動課程:冬令節慶

| 課 | 程目標 | 經由參與冬令節慶 | 毫準備活動的過程中 , | 發現傳統文化之美。 | | | 類型 | 統整性主題/專題/議 題探究 |
|-----|------------|-------------|--------------------|-------------------|---------------|---|----|-------------------|
| | | B3 藝術涵養與美/ | 感素養 | | | | | 語文 |
| 核 | 心素養 | 生活-E-B3 感受與 | 體會生活中人、事、特 | 物的真、善與美,欣賞 | 生活中美的多元形式 | 與表現,在創 | 跨 | 生活 |
| <融. | 入議題之 | 作中覺察美的元素 | 大,逐漸發展美的敏覺 | 0 | | | 領 | 社會 |
| 實 | 質內涵> | 藝-E-B3 善用多元 | 感官,察覺感知藝術! | 與生活的關聯,以豐富 | 冒美感經驗。 | | 域 | 藝術 |
| | | | | | | | | 綜合 |
| 與學 | 與學校背景、 動手做 | | | | | | | 家庭教育 |
| 課程 | 願景及特 | | | | | | 議題 | 多元文化 |
| 色發 | 展之呼應 | | | | | | 咫 | 閱讀素養 |
| 時 | 年級 | 1 | = | Ξ | 四 | 五 | | 六 |
| 間 | 節數 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 |
| | | 一、過年的民間 | 一、元宵節的習俗 | 一、冬至在中國節 | 一、過新年民間習 | 一、冬至的二 | 三事 | 一、火樹銀花慶元宵 |
| | | 習俗 | 1.吃元宵 | 氣中的意義 | 俗 | (人文篇) | | 1. 元宵節的傳說 |
| | | 1.吃年夜飯 | 2.猜燈謎 | 1.分組蒐集資料。 | 1.教唱傳統歌謠 | 1.冬至的由來 2.冬至的相關傳說 3.冬至的民間習俗 | | 2. 元宵節的習俗 |
| | | 2.守歲 | 3.製作燈籠 | 2.分組報告。 | 2.解釋歌謠詞意 | | | 3. 元宵節的飲食風 |
| | | 3.貼春聯 | 二、元宵節的由來 | 二、湯圓大會 | 二、寫春聯活動 | | | 俗 |
| | | 4.剪窗花 | 與傳說故事 | 三、家家過冬至 | 1.介紹春聯的由來 | 4.冬至的意義 | | 4.分組討論與報告 |
| | | 二、春節的由來 | 三、元宵節的慶典 | 1.小小記者。 | 2.觀察各式春聯 | 二、冬至詩歌 | 賞析 | 二、臺灣的元宵 |
| 教 | 學重點 | 三、剪出美麗的 | 1.賞花燈 | 2.小小播報員。 | 3.寫春聯 | 三、冬至的二. | 三事 | 1.臺語念謠正月調 |
| (學 | 習內容) | 窗花 | | | 4.發表分享 | (科學篇) | | 2.臺灣各地慶祝元 |
| | | 四、春節的特別 | | | 三、年菜習俗的認 | 1.冬至的自然 | 現象 | 宵節的慶祝活動 |
| | | 飲食 | | | 識 | 2.乾冬至、濕: | 過年 | 3.元宵節傳統吃的 |
| | | 1.餃子 | | | 1.你問我答 | 四、「圓的聯想 | 想」 | 食物 |
| | | 2.年糕 | | | 2.健康飲食觀 | 童謠仿作 | | 三、出神入化的文字 |
| | | 3. 魚 | | | 四、吉祥話接力賽 | 五、搓湯圓大 | .會 | 遊戲 |
| | | 4.蘿蔔 | | | 五、巧手做年糕 | 1.湯圓大不同 | | 1.正月十五夜 |
| | | 五、春節中的禁 | | | 1.製作步驟及注意 | 2.大家一起搓 | 湯圓 | 2.上元夜 |

| | | 忌 | | | 事項的講解 | 3.湯圓的饗宴 | 3.燈謎的由來 |
|----|-------|----------|-----------|-----------|-----------|---|------------|
| | | | | | 2.一起做年糕 | | 4.猜燈謎 |
| | | | | | 3.年糕品嘗及成果 | | |
| | | | | | 經驗交流 | | |
| | | | | | 六、我的新年新希 | | |
| | | | | | 望 | | |
| | | | | | 1.作文指導 | | |
| | | | | | 2.大家一起說說看 | | |
| | | | | | 3.作文寫作 | | |
| | | 1.能了解春節的 | 1.能知道元宵節的 | 1.能了解冬至於中 | 1.能了解過年的民 | 1.能了解冬至的由 | 1.認識我國固有之 |
| | | 由來。 | 習俗活動。 | 國節氣的重要意 | 俗由來和意義。 | 來與意義。 | 文化,並明瞭其周 |
| | | 2.能知道與春節 | 2.能知道元宵節的 | 義。 | 2.能知道與過年相 | 2.能知道與冬至相 | 遭鄉土文物或傳 |
| | ÷17 6 | 相關的民俗活 | 由來與傳說故 | 2.能了解冬至的傳 | 關的民俗活動。 | 關的民間習俗。 | 統民俗文物的意 |
| | 認知 | 動。 | 事。 | 統節日意義。 | | 3.能知道冬至晝長 | 義。 |
| | | | | 3.能認識製作湯圓 | | 夜短的自然現 | 2.能知道並念誦「正 |
| | | | | 所需的各種材 | | 象。 | 月十五夜」及「上 |
| | | | | 料。 | | | 元夜」這兩首詩。 |
| 學 | | | | | | | |
| 子習 | | 1.能剪出窗花。 | 1.能製作燈籠。 | 1.能分組合作蒐集 | 1.能和小組伙伴共 | | |
| 表 | | | | 有關冬至的書面 | 同製作傳統年節 | 並和同學分享。 | 或查閱相關書 |
| 現現 | | | | 資料並做分享。 | 食品:年糕。 | | 籍,知道元宵節的 |
| 50 | | | | 2.能學會製作湯圓 | | | 由來、習俗、飲食 |
| | 技能 | | | 的過程。 | | 來與意義。 2.能知的民人與問題不知, 3.能知知, 4.能和小組 1.能和小組 1.能和和加 1.能和和加 1.能和和加 1.能和和加 1.能和加 1.能加 1.能加 1.能加 | 風俗及慶祝活動。 |
| | 汉阳 | | | | | | 2. 能經由分組討 |
| | | | | | | | 論,發表及聆聽, |
| | | | | | | | 知道元宵節的由 |
| | | | | | | | 來、習俗、食俗及 |
| | | | | | | | 慶祝活動。 |
| | 情意 | 1.能欣賞及接納 | 1.樂於參與元宵節 | 1.能與人分享家中 | 1.能檢視自己的過 | 1.能和小組伙伴共 | 1.能欣賞詩詞之美 |
| | 阴心 | 他人的分享與 | 的習俗活動 | 過冬至的方式。 | 去並且為未來做 | 同製作傳統年 | 及燈謎的文字遊 |

| | | 建議。 | | 2.能自信地發表自己對新年的期 | 計畫、加以改進。 | 節食品:湯圓。 | 戲。 |
|------------------|-----|---------|---------|-----------------|------------|-----------|-----------|
| | | | | 許。 | | | |
| | 方法 | 1.講述法 | 1.講述法 | 1.示範教學法 | 1.示範教學法 | 1.講述法 | 1.講述法 |
| 1 2/. | 與 | 2.示範教學法 | 2.示範教學法 | 2.合作教學法 | 2.發表教學法 | 2.示範教學法 | 2.合作教學法 |
| 教 | 策略 | | | 3.發表教學法 | | 3.發表教學法 | 3.發表教學法 |
| 學活 | | 1.參與發表活 | 1.製作燈籠。 | 1.世界咖啡館報告。 | 1.寫春聯。 | 1.寫童詩。 | 1.分組報告。 |
| | 學生表 | 動。 | | 2.做湯圓。 | 2.做年糕。 | 2.做湯圓。 | |
| 動 | 現任務 | 2.剪出窗花。 | | 3.採訪活動。 | 3.寫出一篇作文。 | | |
| | | | | 4.播報活動。 | | | |
| | | 1.學習單。 | 1.學習單。 | 1.參與報告活動。 | 1.發揮創意寫春聯。 | 1.發揮創意寫童詩 | 1.參與報告活動。 |
| → 175 1 | 三十上 | | | 2.能發揮創意搓湯 | 2.能參與製作年糕。 | 2.能合作一起搓湯 | 2.學習單。 |
| 評量方式 | | | | 圓。 | 3.完成作文:我的新 | 圓。 | |
| | | | | 3.學習單。 | 年新希望 | 3.學習單。 | |
| 實施進度 (週次) | | 上學期 20 | 上學期 20 | 上學期 20 | 上學期 20 | 上學期 20 | 上學期 20 |

[※]實際課程實施依活動時間及學校行事進行調整。

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度第 2 學期校訂跨年級課程-學校活動課程:安全教育-快樂出門平安回家

| 課 | 程目標 | 透過認識交通方式遵守交通規則、了解交通建設、探索交通科技,增進在現代生活中的知能,並於生活中實踐與保障交通的安全。 | | | | | | 統整性主題/專題/議 題探究 |
|-----|----------------------|---|--|---|---|--|----|--------------------------|
| <融/ | 心素養 入議題之 質內涵> | A3 規劃執行與創新原 綜-E-A3 規劃、執行 式,因應日常生活情 | 跨領域 | 生活 綜合 社會 | | | | |
| 課程 | 校背景、 願景及特 展之呼應 | 主動學習 主動探索 | 議題 | 安全 | | | | |
| 時 | 年級 | _ | = | 三 | 四 | 五 | | 六 |
| 間 | 節數 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 |
| | 學重點 習內容) | 一、怎樣才是對的? 1.錯誤的行為。 2.正確的行為。 二、馬路如虎 1.交通意外的事件 2.心情後果如何? | 1.認識常見的交通 標誌 2.我會注意交通標 誌 3.交通標誌對對碰 | 一、沒字的地口馬在要會怎么 動緣有口字道應。家馬麼存接路於 為在了的 一、沒路十下,路回過怎要直馬校 題為有口十如 路。家路過僥穿好附 題 路,及字何 上??的馬口人路人 路,條 不 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 | 一、侵犯路權的處理 1.侵犯行通 2.道罰條例 3.行人違 以 人 發 人 發 人 之 人 之 人 之 人 之 人 之 人 之 人 之 人 之 | 一、通、的三、快活式,同意通答的一个通过,不是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个, | 方式 | 上路的概念 二、模擬安全騎乘腳 踏車 |

| | | | | 的行為 2.討論與發表 | | | |
|----|----------|-------------------|---------------|----------------|------------------------|-----------------------|---------------|
| | | 1 + + = = = + + + | 1 加地 八台 丑 缀 上 | | 1 -2 /27 11/2 12 11 12 | 1 47 44 1 7 4 7 4 7 4 | 1 4 兴味 禾 咖啡 去 |
| | | 1.走在馬路上時,知 | 1.認識住家及學校 | 1. 知道紅綠燈所 | 1.了解路權的意 | 1.認識生活中各種 | 1.知道騎乘腳踏車 |
| | 4n 4 | 道什麼樣的行為是 | 周邊交通環境。 | 代表的意義。 | 義,並認識行人 | 交通工具潛在的 | 時應遵守的交通規 |
| | 認知 | 屬於不安全的行 | 2.認識交通標誌的 | | 路權的重要性。 | 危險。 | 則。 |
| | | 為。 | 意義,進而遵守交 | | | | |
| | | | 通標誌的規定。 | | | | |
| 學 | | 1. 能正確的過馬 | 1.能依交通號誌正 | 1.能正確的過馬 | 1.認識交通違規 | 1.知道生活中不同 | 1.知道安全騎乘腳 |
| 習 | | 路,或利用地下 | 確穿越道路。 | 路,或利用地下 | 的處罰條例 | 交通方式應注意 | 踏車的方法。 |
| 表 | 技能 | 道、天橋過馬路。 | | 道、天橋過馬 | | 的安全事項。 | 2.確實做好腳踏車 |
| 現 | | | | 路。 | | | 定期檢查以確保腳 |
| 九 | | | | | | | 踏車設備的齊全。 |
| | | 1.了解不遵守交通 | 1.了解交通安全的 | 1.走在馬路上時, | 1.培養正確使用 | 1.了解交通安全規 | 1.具有正確的交通 |
| | | 安全會造成什麼樣 | 重要性,並知道是 | 知道什麼樣的行 | 行人路權的態 | 則存在的重要 | 社會任感,能維護 |
| | 情意 | 的結果。 | 事先預防的可貴。 | 為是屬於不安全 | 度。 | 性,並於日常生 | 交通順暢與改善個 |
| | | | | 的行為。 | | 活落實遵守交通 | 人不當行為。 |
| | | | | | | 規則。 | |
| | 方法 | 1.參與討論 | 1.參與討論 | 1.參與討論 | 1.參與討論 | 1.參與討論 | 1.參與討論 |
| 教 | 與 | 2.角色扮演 | | 2.實地踏查 | | | 2.角色扮演 |
| 學 | 策略 | | | | | | |
| 活 | 學生表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 |
| 動 | 現任務 | 2.參與表演活動 | 7, 7, | 2.實作 | ,,,,,, | | 2.參與表演活動 |
| | が江初 | | 4 22 22 117 | ,, , | 4 64 22 10 | 4 65 77 77 | |
| | - | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 |
| 評 | 量方式 | | | 2.表現出正確過馬 | | | |
| | | | | 路的行為 | | | |
| | 拖進度 | 下學期 1-2 | 下學期 1-2 | 下學期 1-2 | 下學期 1-2 | 下學期 1-2 | 下學期 1-2 |
| i) | 周次) | 1 7 391 1 2 | 1 7 391 1 2 | 1 7 294 1 2 | 1 7 3/1 1 2 | 1 4 3/1 1 2 | 1 7 341 1 2 |

[※]實際課程實施依活動時間及學校行事進行調整。

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度第 2 學期校訂跨年級課程-學校活動課程:春季活動

| 課和 | 課程目標 由參與活動的過程中,體驗發現大自然、親近大自然。 | | | | | | | 統整性主題/專題/議 題探究 |
|----------------------------|-------------------------------|---|--|--|---|---|------------------|--------------------|
| 核心素養 <融入議題之 實質內涵> | | E-A2 具備探索問生活-E-A2 學習各題的能力。自-E-A2 運用好奇的問題或解釋資料 | 跨領域 | 生活自然綜合 | | | | |
| 與學校背景、 課程願景及特 色發展之呼應 | | 動手做 | | | | 議題 | 環境 生命 戶外教育 | |
| 時 | 年級 | | | Ξ | 四 | 五 1 | | 六 |
| 間 | 節數 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | 1 |
| 1 | 學重點 習內容) | 一、春天把蝴蝶 帶來了 二、彩畫蝴蝶 | 一、認識察 期的照 園 包 記 題 名 一、 也 物 的 照 園 相 物 的 照 園 相 物 的 用 園 相 物 的 名 生 也 物 為 名 生 也 有 人 在 的 的 名 生 在 的 名 生 在 的 名 生 在 的 名 生 在 的 名 生 在 的 名 と 在 的 是 在 と 的 と 。 と と と と と と と と と と と と と と と と | 一、蝴蝶的傳說 1.蝴蝶真美能 2.蝴蝶真美能 二、脚群 1.石牌 4 1.石牌 4 2.蟲 3.我是一 5 3.我是一 5 | 一、飛「蝶」 1.看看,想 2.長相大原動 3.看我怎麽和 4.蜜源植物 二、小生物學家 | 一、胡蝶 「兒息」 「一、胡蝶」 「八色」 「八色」 「八色」 「八色」 「八色」 「八色」 「八色」 「八色 | 科蝶 蜆 、)錄 | 1.認識香草植物。 2.種花。 |
| 學習表現 | 認知 | 1.認識蝴蝶的身體構造。 | | 1.知道蝴蝶生活史 (卵、幼蟲、蛹、 成蟲) | 1.認識權斑蝶。 2.知道蝴蝶及幼蟲 的進食方式。 3.認識蜜源植物和 | 1.了解校園內 名稱及分科 | | 1.認識香草植物。 |

| | | 1 | | 1 | | 1 | |
|-------|-------|-----------|--------------|------------|------------|-----------|------------|
| | | | 的要件,需要陽 | | 食草植物,了解 | | |
| | | | 光、土壤、水、 | | 蝴蝶及幼蟲的食 | | |
| | | | 空氣。 | | 物。 | | |
| | | 1.能畫出蝴蝶 | 1.能描述並紀錄植 | 1.能畫(說)出蝴蝶 | 1.觀察蝴蝶(或幼 | 1.運用五官,觀察 | 1.用扦插法種花。 |
| | 技能 | | 物生長的變化。 | 的身體基本構造 | 蟲),仔細地畫下 | 並探究校園生 | |
| | 1义月七 | | 2.能佈置植物生長 | (2對翅膀、1對 | 外觀並記錄顏色 | 態環境 | |
| | | | 的環境。 | 觸角、6隻腳) | 或特徵。 | | |
| | | 1.體驗校園蝴蝶 | 1.能培養愛護花草 | 1.體驗社區蝴蝶花 | 1.能愛護校園環境 | 1.能藉由活動了解 | 1.能說出喝完香草 |
| | 情意 | 之美 | 樹木的好習慣。 | 園之美 | 和校園生物。 | 蝴蝶生態,並學 | 茶後的感想。 |
| | 阴心 | | | | | 習尊重生命、愛 | |
| | | | | | | 護自然 | |
| | 方法 | 1.講述法。 | 1.示範教學 | 1.講述法。 | 1.講述法。 | 1.講述法。 | 1.示範教學 |
| 教 | 與 | 2.提問法。 | 2.問題解決 | 2.角色扮演。 | 2.實地觀察記錄。 | 2.實地觀察記錄。 | 2.體驗實作 |
| 學 | 策略 | | | | | 3.提問法。 | |
| 活 | 台 J 士 | 1.畫一隻蝴蝶。 | 1.說出校園植物的 | 1.合作扮演一隻蝴 | 1.觀察記錄蝴蝶生 | 1.校園蝴蝶調查及 | 1.種植一株花。 |
| 動 | 學生表 | | 名稱 | 蝶的一生。 | 態。 | 分類。 | |
| | 現任務 | | 2.種植植物。 | | | | |
| | | 1.能參與回答問 | 1.學習單。 | 1.完成學習單。 | 1.完成學習單。 | 1.完成學習單。 | 1.說出香草植物名 |
| | | 題。 | 2.種植一株盆栽並 | 2.參與扮演蝴蝶活 | 2017(21) | 2.分組共同完成校 | 稱。 |
| 評量 | 量方式 | 2.完成蝴蝶的 | 持續照顧它。 | 動。 | | 園蝴蝶調查活 | 2.種一株花。 |
| | | 畫。 | | | | 動。 | 3.扦插法種花。 |
| | | | | | | | 4.說出喝茶的想法。 |
| | 進度(週 | 下學期3 | 下學期3 | 下學期3 | 下學期3 | 下學期3 | 下學期3 |
| 次) | | 1 7 3 3 | 14342 | 1 7 7 7 | 14342 | 1 7 7 7 3 | 1 7 7 7 |
| ツ 弁 R | 匆细加定」 | 后依汪動時問召舉於 | トル 古い4 1-1四部 | | | | |

[※]實際課程實施依活動時間及學校行事進行調整。

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度第 2 學期校訂跨年級課程-學校活動課程:生生不息

| 課和 | 呈目標 | 由參與活動的過程 決人生的各種問題 | | 分析與探索的素養,沒 | 聚化後設思考,並積極 | 面對挑戰以解 | 類型 | 其他類課程 |
|----------------|---------------------|--|-----|---|---|---|----|--|
| <融入 | ご素養 へ議題之 ∫內涵> | :的各種幫助, | 跨領域 | 生活自然全 | | | | |
| 課程原 | | | | | | | | 生命 |
| 時 | 年級 | - | = | Ξ | 四 | 五 | | 六 |
| 間 | 節數 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 |
| 教學重點 (學習內容) | | 課師人具性家照一教的張猜誰並前生成代的長片、師成,照?講生長表照討內引先長請片公述構同歷性片論容起秀照小中布教:蒐程和,、。動出片朋的答師:集,故並分 機自3友人案的個最事與享 :己4 | 一(| 準備 師才章、小小你朋表 新先有影 起 友友擅友來的 第一時 第一時 第一時 第一時 第一時 第一時 第一時 第一時 第一時 第一時 | 一人教搜學成查質寫3~享並充班認 發」解式已。完4自請。, 學釋,擁 ,為有員著字內 讓有 請一的回,一和 質,及生特 生來質與到剛他 大向完檢 以分,補全剛 | 一、 小小 一、 大 等 要 世 大 等 要 世 是 生 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 | | 《記得你的美好》 準備活動: 小小生命跟病痛搏 鬥七個多月~ (影片) http://www.youtube. com/watch?v=NcW K7RsIIo4 生命最後一個月的 花嫁 (紀錄片預告) http://www.youtube. com/watch?v=Ume8 f1fOmqs |

- 長故事和小朋友 一起分享。
- 二、發展活動: 分組分享:
- 1.小朋友拿出自 己準備的成長 照片,述說照 片中的成長故 事給組員分 享。
- 2.注意聆聽別人 的故事, 並票 選出最好聽的 內容。
- 3. 各組發表: 每一組選出一個 最受歡迎的故事 並上臺發表,和 全班共同分享。 教師依據小朋友 上臺的表現,給 予個別的臨場指 導。
- 三、綜合活動: 教師依據各組的 報告,給予不同 的鼓勵。例如: 最佳臺風獎、最 有趣故事獎、最 爆笑內容獎、最

- (三)鼓勵學童自 由發表想法。
- (四)教師說明: 現在飼養的動物 類型愈來愈多 元,不過一般仍 以貓、狗、鼠、 魚、鳥龜、鳥類 等為主。因此, 藉由生活中動物 與我們的關係, 來介紹「棄養」 與「流浪動物」 的議題,並且學 習從過程中,如 何去看待、尊重 不一樣的生命教 育。

二、發展活動

- (一) 體驗遊戲:我 是動物褓姆
- ※教師為了讓學童 體驗照顧動物的 實際感受,因此 藉由整理居住環 境(動物屋)讓學 童練習。
- 1.教師事前用數位 相機拍攝動物 屋,整理前和整

嗎?

二、發展活動

教師說明:每一個人 一定都有自己擅長 或無可取代的地 方,世界這麼大, 一定有屬於自己的 舞台。

三、綜合活動

指導學生回家完成 學習單

選:

一、 引起動機 請學生自由發表: 1.小朋友,你們嘗試

用左手書圖有什麼 困難呢? 2.小朋友,你們知道

哪些著名的生命鬥 士?

二、 發展活動

- (一) 生命鬥士簡介 1.蕭建華— 不倒的 蘆葦
- 2.尼克— 天生沒有 四肢
- (二)永不放棄的精

的心得,透過自己 的檢視和別人的分 享後,說說看你是 個什麼樣的人?在 別人眼中你是個什 麼樣的人?自己與 他人的眼中的你有 落差嗎?你的感覺

選:

如何?

二、心靈密碼

(一) 閱讀短文 (婆婆的菜園)

(二) 思考與討論 1、問與答:為什麼 兩位婆婆所遇到的 事情是什麼?她們 兩個人的想法一樣 嗎?她們的想法對 他們跟兒媳之間的 關係有何影響?你 覺得哪一種想法比 較好?

2、教師利用兩位婆 婆的想法向學生說 明什麼是理性的想 法,什麽是非理性 的想法,這兩種想 法分别會對我們的 人際關係造成什麼

- 3、回到大團體, 將夥伴介紹給 其學生瞭解
- 4、心情温度計 以未完成語句 依序詢問學生 於本次團體之 感受,以1-10 的程度強弱表 示,並說明原 因。例如,「我 或是家中 這一次覺得有 (阿拉伯數字 1-10),因

二、壓力事件簿

(一)壓力事件 邀請學生說 出讓他們感到 且仔細描述情 緒字眼以及身 體的感受。

(二)輕鬆一下 1、請學生,在教 室中找到一個 舒服的位置,並 麼心情? 且將眼睛閉 上。此時教師將 燈光調暗,再配 情?

請學生帶小時候剛 出生的照片

一、引起動機

(一)教師提問,並請 學生自由發表: 1.老師請學生拿出 自己出生時的照片 並自細看看。 2.說說自己的心情 3.回想和家人相處

有新生命誕生時 的心情。

二、發展活動

- 為____。」 (一) 小小生命跟病 痛搏鬥
 - 1.利用網站撥放紀 錄片
- 2.看完之後,讓學生 壓力的事情,並 發表對生命的體悟 及珍惜。

三、綜合活動

- 1.老師請學生發表 心得。
- (1)如果你是片中 的主角,你 會有什
- (2)你會利用有限 的生命做什麼事

佳勇氣獎 ……。 從每個人不同的 故事中,分享有 笑、有淚的成長 故事,了解平安 長大是一件不容 易的事。父母要 付出許多的辛勞 和精神,要珍惜 自己,並且愛護 自己。

選上:

課前準備: 教師將教室布置 成慶生會場地。 小卡紙每人一 張,書面紙(壽 星每人一張)。每 人於課前繪製生 日卡一張,送給 當月壽星。壽星 可帶糖果、餅 友分享生日的喜 悦。

- 一、引起動機: 1 猜猜看,這 個月有哪些小壽 星?
- 這些人生肖

理後的照片,供 學童欣賞與比 較。

2. 與學童討論: (1) 你喜歡哪張動 物屋的環境?為

什麼?

- (2) 當動物便便 時?要如何清理 環境呢?(介紹相 關清潔工具如: 小掃把、畚箕、 抹布、垃圾袋…)
- (3)除了定期清潔 環境, 還要留意 哪些事情?(喝 水及食物是否備 足)
- (4) 說一說,生活 中實際清理動物 屋的經驗?感 受?
- 乾,與全班小朋 3.老師依實際提供 動物類型及數 量,將學童分成 若干組,並讓學 童分組示範清潔 動物屋的流程和 步驟。

4.各組分享清理動

請學生分組討論: 1.上述的生命鬥士 有什麼共通點? 2.如果是你(妳),會 怎麼樣呢? 三、綜合活動

指導學生回家完成 學習單

樣的影響。

3、讓成員討論這些 理性的與非理性的 想法對我們的人際 關係有什麼樣的影 響。討論下列四個 問題:

- (1) 當我有這樣的 3、練習過後,教 想法時,我的心情 會變的如何?
- (2) 當我有這樣的 心情時我會如何去 對待與這件是有關 的人?
- (3) 我會有什麼樣 的行為?
- (4) 這些行為對我 的人際關係會有什 麼樣的影響?

三、大耳朵和大嘴

請成員抽大耳朵卡 與大嘴巴卡。請抽 到大嘴巴的學生準 備一份自我演講 稿;抽到大耳多的 學生在一開始先專 注的聆聽大嘴巴說 話,接著對大嘴巴 說的話也都不做任

- 上柔和放鬆的 音樂。
- 2、教師搭配上指 導語,逐步提醒 學生將身體部 位先用力繃 緊,再放鬆。
- 師提醒學生即 將在回到班級 中。引導學生說 出進行放鬆練 習的感受。
- (三)完成「壓力 事件簿 | 學習單
- 1、教師帶學生讀 一遍學習單,並 且解釋完成的 方式
- 2、引導學生完成 學習單
- 3、讓學生將學習 單內容與其他 同學分享
- 三、大家來演戲
- (一) 準備活動 1、以數數的方式 將學生分為數 組,每組約五 人。

- (3)如果你是主角 的家人,你該怎麼 辦?
- (4)你該如何調適 心情及轉換想法?
- (5)生命應該怎麼 過?
- 2.教師統整:透過 這個活動,讓瞭解用 正確、正面的角度尊 重生命、珍惜生命以 及該如何適當的調 適和轉換心情!

《發現生命的感動》 準備活動:

之前課程中,所發下 的觀察學習單,讓學 生利用3個月的時 間觀察自己所認養 或飼養的動植物,並 做紀錄。

一、引起動機

- (一)教師提問,並請 兒童自由發表:
- 1.你選擇了什麼動 植物做觀察及照顧 的對象?
- 2.為什麼選擇牠

- 屬什麽?是什麽 星座?
- 3 教師說明生 肖及星座的優 點。
- 二、發展活動: 1 教師逐一介 紹當月的壽星, 並說出一、二個 小壽星的優點。
- 2 每個小朋友 都要說說小壽星 的優點。
- 3 並將優點寫 在小卡紙上,簽 名,送給壽星當 禮物。
- 4 壽星將小卡 紙上的優點貼在 一棵「優點樹」。 5 請壽星大聲 朗誦自己的優 點,並將「優點 樹」張貼布置教 室。
- 三、綜合活動: 1 請壽星說出 自己的感受。 2 同學送生日

- 物屋的心情。
 - 5.最後,發下圖畫 紙、彩色筆,讓 學童設計動物屋 的造型。

三、綜合活動

- 1.展示學童動物屋 造型作品。
- 2.教師歸納與說 明:
- (1) 不一樣類型 的動物,其居住 放式和環境會不 一樣。
- (2) 有乾淨的居 住環境,動物居 住在裡面才會健 康,不容易生 病。
- 書面紙上,完成 3 教師統整:照顧飼 養動物的目的: 是希望讓我們去 感受動物需要我 們的關心及愛 護。

選上:

一、引起動機

(一)教師口述看 過流浪動物的經 驗,讓班上的學 何回應,或是直接 躺下來閉目養神… 等等, 盡量表現出 不專注的態度。

(二) 共同討論與 分享

回到班級,請學生 分享剛剛的心情有 什麼不同:當大耳 朵專心聽對方說話 時,大嘴巴的感覺 怎樣?反之又如 何?大耳朵的哪一 種態度比較今大嘴 巴感到舒服?大耳 2、共同設計出舞 朵在使用哪一種傾 聽方式時聽的比較

(三)歸納:教師 做結語,說明積極 傾聽的重要性。 四、人際大富翁 (一)教師說明要 玩的「人際大富翁」 的目的:將之前在 團體中所學得的技 巧應用在日常生活 中。

清楚?

(一)原則說明:

1. 遊戲一組為單

2、教師發下情境 (它)? 題(詳見學習 單),請學生自 行討論以非理 性想法思考,結 二、發展活動 果如何?修正 後結果又是如 何?引導學生 討論並編寫劇 本。

- (二)大家來演戲 1、分配角色,準 備道具,開始預 演。
- 臺及觀眾席的 位置。
- 醒觀眾尊重舞 臺上的演員。 (三)討論與分享 2.老師補充說明各 同分享心得。

3. 再照顧的過程中 是否有讓你感到困 難的地方?

(一)發表大會

請學生上台發表 自己學習單上的內 容。

(二)問題提問

再發表的過程 中可以自由

提問問題,增加 互動及對

發表更了解。 三、綜合活動

- 1.讓同學分享所聽 3、開始演戲,提一的心得,彼此交流照 顧的經驗及感受到 的感動。
- 全班都演完後,共 類行動植物的特性 及照顧方式做複 習,並總結生命所帶 來的喜悅及感動。

| 卡月給毒星、毒 星分所糖果、研 乾給同學分享。 3 受損美是一 件供樂的事,讚 美別人更是一件 美好的禮物。經 (一) 繪本故事:流 過遊文活動,是 不是發現自己有 我的解結由動畫繪 不是發現自己有 我的所以我要更 愛自己。 4 發下幸福感 B.過過附卡,回家 完成採訪。 2. | | | |
|---|---------|------------|------------|
| \$\$\shop\psi \rightarrow{\shop\psi} \rightarr | 卡片給壽星,壽 | 童一起聆聽。 | 位。 |
| 3 受讚美是一 件快樂的事,讀 美別人更是一件 美好的禮物。 是 不是發現自己有 很多優點,因為 別人如此看重 我,所以我要更 愛自己。 4 發下主福感 思過關卡,口家 完成採訪。 3 受謝美學會 (1. 老師透過單槍殺 備,生網變槍受 備,生網邊會 整理他人。 老師透過單槍殺 備,生網邊會 整理的時候,每 個人都要注意 去看,等到他 做完、分享 完,下一個才 能獅戰一人表 示導事重他人。 3. 分享要真誠。 容的主題。 (1. 老師透過單槍殺 備,生網邊會 文定由一兒。 4 發下中福感 及達律一兒會 文定成採訪。 4. 每走過一團就 能得到一張卡 月。活動過程 為 35 分產分離,結 東後看看誰的 卡月最多誰就 是贏家。 歸納重點。 歸納重點。 歸納重點。 歸納重點。 | 星分贈糖果、餅 | (二) 鼓勵學童自 | 2. 當別人在做分 |
| 件快樂的事,讚 美別人更是一件 美別人更是一件 美好的禮物。經 過這次活動,是 不是發現自己為 別人如此看重 我,所以我要更 愛自己。 4 發下幸福感 思過關卡,回家 完成採訪。 「與獨稱一人。 在於說過單檢設 應過一兒童文 化館,並且撥放 該繪本故事,讓 學學飲實與幹 2. 師、生針對繪本 進行討論,如: 1)全家人去野餐 時,學到一般子 大方寶數 物。生針對繪本 進行討論,如: 1)全家人去野餐 時,發現什麼動 物?牠叫什麼名 字呢?(2)為什 麼爸爸、妈妈不 准小孩,把門成 利」帶回家呢? (3)回家後的一 | 乾給同學分享。 | 由發表相關經 | 享,或是表演 |
| 美別人更是一件 美好的禮物。經 遊遊次活動,是 不是發現自己有 很多優點,因為 別人如此看重 我,所以我要更 愛自己。 4 發下幸福感 思過關卡,回家 完成採訪。 3. 經費至次 完成採訪。 4 發下毒福感 思過關卡。 完成採訪。 4 發下毒福感 5 等於對學之 6 能得到一張卡 5 活動過程 5 等發, 6 等發, 6 等發, 6 等數, 7 等數, 6 等數, 6 等數, 7 等數, 6 等數, 7 等數, 6 等數, 7 等。 6 等數, 7 等。 6 等數, 7 等。 | 3 受讚美是一 | 驗,或是報導資 | 題的時候,每 |
| 美好的禮物。經 過這次活動,是 不是發現自己有 很多優點,因為 別人如此看重 我,所以我要更 愛自己。 4 發下幸福感 思過關卡,回家 完成採訪。 4 發下會相感 思過關卡,同家 完成採訪。 4 發下中華報感 思過關中的 第 企會會 第 企會會 第 企會 第 企員 第 企員 第 企員 第 企員 第 企員 第 企員 第 企員 第 企員 | 件快樂的事,讚 | 料。 | 個人都要注意 |
| 過這次活動,是 不是發現自己有 很多優點,因為 別人如此看重 我,所以我要更 食自己。 4 發下幸福感 思過關卡,回家 完成採訪。 (1. 老師透過單槍設 有,上網連結到 文建會一兒童文 化館,並且撥放 該繪本故事,讓 學童欣賞與聆 2. 師、生針對繪本 進行討論,如: 1)全家人去野餐 時,發現什麼名 字呢?(2)為什 麼爸爸、媽媽不 准小孩,把「威 利」帶回家呢? (3)回家後的一 | 美別人更是一件 | 二、發展活動 | 去看,等到他 |
| 不是發現自己有 很多優點,因為 別人如此看重 我,所以我要更 愛自己。 4 發下幸福感 思過關卡,回家 完成採訪。 2 (1) 文建會學童校 實與聆之 化館,並且撥放 該繪本故事,讓 學童於實與聆之 師、生針對繪本 進行討論,如: 1)全家人去野餐 時,發現什麼動 物?牠叫什麼名 字呢?(2)為什 麼爸爸、媽媽不 准小孩,把「咸 利」帶回家呢? (3) 回家後的一 | 美好的禮物。經 | (一) 繪本故事:流 | 做完、分享 |
| 很多優點,因為 別人如此看重 我,所以我要更 愛自己。 4 發下幸福感 思過關卡,回家 完成採訪。 (1) 全家人去野餐 時,發現什麼動 物?牠叫什麼名 字呢?(2) 為什麼爸爸、媽媽不 准小孩,把「威利」帶回家呢? (3) 回家後的一 | 過這次活動,是 | 浪狗 | 完,下一個才 |
| 別人如此看重 我,所以我要更 愛自己。 4 發下幸福感 思過關卡,回家 完成採訪。 2 建會一兒童文 化館,並且撥放 該繪本故事,讓 學童欣賞與聆 2. 師、生對對繪本 進行討論,如: 1)全家人去野餐時,發現什麼動物?牠叫什麼名 字呢?(2)為什麼爸爸、媽媽不 准小孩,把「威利」帶回家呢? (3)回家後的一 | 不是發現自己有 | ※教師藉由動畫繪 | 能擲骰子,表 |
| 我,所以我要更愛自己。 4 發下幸福感 | 很多優點,因為 | 本讓學童欣賞, | 示尊重他人。 |
| 要自己。 4 發下幸福感 | 別人如此看重 | 並猜猜看故事內 | 3. 分享要真誠。 |
| 4 發下幸福感 思過關卡,回家 完成採訪。 (他館, 並且撥放 該繪本故事,讓 學童欣賞與聆 2. 師、生針對繪本 進行討論,如: 1)全家人去野餐時,發現什麼動 物?牠叫什麼名 字呢?(2)為什麼爸爸、媽媽不 准小孩,把「威利」帶回家呢? (3)回家後的一 | 我,所以我要更 | 容的主題。 (1. | 遊戲時要公 |
| 思過關卡,回家 完成採訪。 文建會一兒童文 化館,並且撥放 該繪本故事,讓 學童欣賞與聆2. 師、生針繪會本 進行討論,如: 1)全家人去野餐 時,發現什麼動 物?牠叫什麼名 字呢?(2)為什 麼爸爸、媽媽不 准小孩,把「威 利」帶回家呢? (3)回家後的一 | 愛自己。 | 老師透過單槍設 | 正,且不能做 |
| 完成採訪。 化館,並且撥放 該繪本故事,讓 學童欣賞與聆 2. 師、生針對繪本 進行討論,如: 1)全家人去野餐 時,發現什麼動 物?牠叫什麼名 字呢?(2)為什 麼爸爸、媽媽不 准小孩,把「威 利」帶回家呢? (3)回家後的一 | 4 發下幸福感 | 備,上網連結到 | 假。 |
| 該繪本故事,讓 學童欣賞與聆 2. 師、生針對繪本 進行討論,如: 1)全家人去野餐 時,發現什麼動 物?牠叫什麼名 字呢?(2)為什 麼爸爸、媽媽不 准小孩,把「威 利」帶回家呢? (3)回家後的一 | 恩過關卡,回家 | 文建會一兒童文 | 4. 每走過一圈就 |
| 學童欣賞與聆 2. 師、生針對繪本 進行討論,如: 1)全家人去野餐時,發現什麼動物?牠叫什麼名字呢?(2)為什麼爸爸、媽媽不准小孩,把「威利」帶回家呢? (3)回家後的一 | 完成採訪。 | 化館,並且撥放 | 能得到一張卡 |
| 師、生針對繪本 進行討論,如: 1)全家人去野餐 時,發現什麼動 物?牠叫什麼名 字呢?(2)為什 麼爸爸、媽媽不 准小孩,把「威 利」帶回家呢? (3)回家後的一 | | 該繪本故事,讓 | 片。活動過程 |
| 進行討論,如: 1)全家人去野餐時,發現什麼動物?牠叫什麼名字呢?(2)為什麼爸爸、媽媽不准小孩,把「威利」帶回家呢? (3)回家後的一 | | 學童欣賞與聆 2. | 為 35 分鐘, 結 |
| 1)全家人去野餐 時,發現什麼動 物?牠叫什麼名 字呢?(2)為什 麼爸爸、媽媽不 准小孩,把「威 利」帶回家呢? (3)回家後的一 | | 師、生針對繪本 | 束後看看誰的 |
| 時,發現什麼動物?牠叫什麼名字呢?(2)為什麼爸爸、媽媽不准小孩,把「威利」帶回家呢? (3)回家後的一 | | 進行討論,如: | 卡片最多誰就 |
| 物?牠叫什麼名 字呢?(2)為什 麼爸爸、媽媽不 准小孩,把「威 利」帶回家呢? (3)回家後的一 | | 1)全家人去野餐 | 是贏家。 |
| 字呢?(2)為什麼爸爸、媽媽不准小孩,把「威利」帶回家呢? (3)回家後的一 | | 時,發現什麼動 | 歸納重點。 |
| 麼爸爸、媽媽不 准小孩,把「威 利」帶回家呢? (3)回家後的一 | | 物?牠叫什麼名 | |
| 准小孩,把「威利」帶回家呢? (3)回家後的一 | | 字呢?(2)為什 | |
| 利」帶回家呢? (3)回家後的一 | | 麼爸爸、媽媽不 | |
| (3)回家後的一 | | 准小孩,把「威 | |
| | | 利」帶回家呢? | |
| 個連拜, 令家人 | | (3) 回家後的一 | |
| | | 個禮拜,全家人 | |
| 發生哪些事情? | | 發生哪些事情? | |

| | | |
|------------|--|--|
| 4)為什麼有人拿 | | |
| 網子在追威利 | | |
| 呢? 3.鼓勵學童 | | |
| 上台複述該故事 | | |
| 情節。4.學童自由 | | |
| 發表故事的想法 | | |
| 或經驗。5.教師再 | | |
| 引導與思考: | | |
| ((1) 老師向學童 | | |
| 說明:遭到主人 | | |
| 棄養,並且隨意 | | |
| 亂丟在馬路邊的 | | |
| 動物,稱作「流 | | |
| 浪動物」。一般最 | | |
| 常見的有流浪 | | |
| 狗、流浪貓 | | |
| 等。(2) 向學童 | | |
| 介紹「流浪動物 | | |
| 之家」設立的目 | | |
| 的及作法。 ((3) | | |
| 透過單槍設備, | | |
| 上網連結到財團 | | |
| 法人中華民國動 | | |
| 物保護協會,讓 | | |
| 學童透過網站宣 | | |
| 導,更清楚認識 | | |
| 流浪動物造成的 | | |
| 問題現況。(4) | | |
| 最後提醒:飼養 | | |
| 動物前必須想清 | | |
| | | |

| | | _ | |
|----------------|--|---|----------|
| 楚,而非一時的 | | | |
| 衝動,以免後悔 | | | |
| 不想養時,將寵 | | | |
| 物亂丟棄造成社 | | | |
| 會問題喔! | | | |
| (二)美工活動:可 | | | |
| 愛動物 (紙袋偶) | | | |
| ※教師利用隨手易 | | | |
| 取得的材料,讓 | | | |
| 學童來製作紙袋 | | | |
| 動物偶,隨後並 | | | |
| 進行想像扮演遊 | | | |
| 戲。 | | | |
| 1.教師事前請學童 | | | |
| 攜帶一個紙袋 | | | |
| (約 手掌大 | | | |
| 小), 並依喜好 | | | |
| 製作喜歡的動物 | | | |
| 造型。 | | | |
| 2.教師另提供活動 | | | |
| 眼睛、及相關美 | | | |
| 券材料,讓學童 | | | |
| 創作使用。 | | | |
| 3.製作完畢後,邀請 | | | |
| 學童上台介紹與 | | | |
| 分享作品。(若幫 | | | |
| 作品取名字也可 | | | |
| 以說明喔) | | | |
| 4.延伸活動:分享與 | | | |
| 扮演動物之活 | | | |
| が次がかへに | | | <u> </u> |

| | 1 | | | | Г | Г | |
|---|-----|-----------|---------------------------------------|--------------|------------|------------------|-----------|
| | | | 動。 | | | | |
| | | | 三、綜合活動 | | | | |
| | | | 1.教師歸納與說 | | | | |
| | | | 明: | | | | |
| | | | (1) 隨便丟棄家 | | | | |
| | | | 中的動物,除了 | | | | |
| | | | 造成許多流浪動 | | | | |
| | | | 物,也會產生很 | | | | |
| | | | 多社會問題。 | | | | |
| | | | (2)倘若想飼養 | | | | |
| | | | 動動,流浪動物 | | | | |
| | | | 之家,或動物醫 | | | | |
| | | | 院等,都可以 | | | | |
| | | | 詢問看看或領 | | | | |
| | | | 養,而非依風潮 | | | | |
| | | | 購買。 | | | | |
| | | | 2.教師統整:喜歡動 | | | | |
| | | | 物可以藉由親朋 | | | | |
| | | | 好友家中,或是 | | | | |
| | | | 透過領養,來飼 | | | | |
| | | | 養動物,並且從 | | | | |
| | | | 過程中學習如何 | | | | |
| | | | 去照顧。此外, | | | | |
| | | | 關於生命教育它 | | | | |
| | | | 是一種態度,一 | | | | |
| | | | 種責任,而非一 | | | | |
| | | | 時興起的想法。 | | | | |
| 學 | | 1.能回顧自己的 | 1.認識生命教育的 | 1.了解每個人都有 | 1. 瞭解真誠和傾聽 | 1.增加自我認識。 | 1.能知道動植物生 |
| 習 | 認知 | 成長,體認父 | · 繪本故事。 | 其存在價值。 | 在人際溝通上的 | H W- H 4V m2 and | 長、生命過程,尊重 |
| 表 | 27. | 母的辛勞。 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | N I P IX III | 重要性。 | | 生命、愛惜生命與資 |
| 1 | | -4-44 M | | | エスに | | 工工、交出工工公共 |

| 現 | | | | | | | 源。 |
|-----|---------------|----------------------------------|---|---|-------------------------------------|---|---------------------------------|
| | 技能 | 1.能參與討論,並 分享自己的故 事。 | 1.與他人交談時,能 適當的提問、合 宜的回答,並分 享想法。 | 1.發掘出自己的能力找到個人舞台。 2. 經由轉換立場的思考模式了解自己的擁有。 | 1.認識自己眼中的 自己和別人眼中 的自己。 | 1.修改劇本內容, 加以排練、演 出,最後接受其 他同學的回饋。 | 1.學習面對難過是 該如何適當的調適 及轉換心情。 |
| | 情意 | 1.培養上臺發表 的勇氣與能 力。 | 1.學習運用正向的 態度去面對和尊 重生命。 | 1.經由體驗活動感 受生命鬥士永不 放棄的精神。 | 1.了解好的人際特質對人際溝通的重要性。 | 1.學習表達壓力事 件及感受,學習 放鬆練習。 | 1. 了解「生命互愛 一愛自己、愛他 人、愛萬物」 |
| 教 | 方法 與 策略 | 1.講述法。 2.提問法。 3.體驗實作 | 1.講述法 2.體驗實作 3.角色扮演。 | 1.講述法。 2.體驗實作。 3.提問法。 | 1.講述法。 2.討論與發表。 3.體驗遊戲。 | 1.角色扮演。 2.體驗實作。 | 1.提問法 2.體驗實作 |
| 學活動 | 學生表現任務 | 1.能參與回答問 題。 2.寫出同學的優 點。 | 1.回答問題。 2.整理動物屋。 3.製作造型動物。 4.扮演動物。 | 1.回答問題。 2.運用資訊設備查 資料。 | 1.發表自己的想法。 2.參與體驗遊戲。 | 1.學習單。 2.體驗活動。 3.戲劇表演。 | 1.發表自己的想法。 2.照顧動植物。 |
| 部量 | 量方式 | 1.說出自己的想 法一次。 2.製作優點貼 | 1. 說出自己的想法 一次。 2.參與整理動物屋。 3.製作一隻造型動 物。 4.參與角色扮演活 動。 | 1. 說出自己的想法 一次。 2.報告自己查到的 資料。 | 1. 說出自己的想法。 2.參與討論。 3.參與遊戲活動。 | 1.完成學習單。 2.能參與活動。 3.能參與戲劇表 演。 | 1.說出自己的想法。 2.參與照顧動植物 的活動。 |
| 次) | 進度(週 | 下學期 4-5 | 下學期 4-5 | 下學期 4-5 | 下學期 4-5 | 下學期 4-5 | 下學期 4-5 |

[※]實際課程實施依活動時間及學校行事進行調整。

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度第 2 學期校訂跨年級課程-學校活動課程: 兒童節

| | | 12 14 12 1 | 72/11日7111111111111111111111111111111111 | 1 1 20:1 | - , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | | | |
|--|---|--|--|---|---|--|------|--|
| 課和 | 呈目標 | 探索自己、他人和 | 1環境的關係,學習與 | 他人、環境相處。 | | | | 統整性主題/專題/議 題探究 |
| 核心素養 <融入議題之 實質內涵> 實質內涵> E-C1 理解並遵守社會道德規範,培養公民意識,關懷生態環境。 生活-E-C1 覺察自己、他人和環境的關係,體會生活禮儀與團體規範的意義,學習尊重他人、愛護生活環境及關懷生命,並於生活中實踐,為改善事情而努力或採取改進行動。 綜-E-C1 關懷生態環境與周遭人事物,體驗服務歷程與樂趣,理解並遵守道德規範,培養公民意識。 | | | | | | | | 生活自然社會 |
| 課程原 | 與學校背景、 動手做 課程願景及特 主動探索 色發展之呼應 | | | | | | | 人權 法治 環境 國際教育 |
| 時 | 年級 | 1 | 1 | Ξ | 四 | 五 | | 六 |
| 間 | 節數 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 |
| | | 一、快樂兒童 1.兒童節的由來 2.兒童節 party 二、兒童感恩祈 願卡 | 一、律動兒童節 1.兒童節跳樂 2.兒童節向前衝 二、彩繪兒童節 1.想一想,說一說 2.畫出兒童節的夢 想 | 一、闖關大挑戰 1.你閣會使按呢講 2. Happy children's day 3.資源分類大挑戰 二、律動兒童節 1.兒童節跳跳樂 2.兒童節向前衝 | 一、我的權利 1.兒童四權 3.闖關大挑戰 二、關心自己也關 心別人 1.兒童節的意義 2.製作祈福樹 | 一、觀 1.世的習的 1.世的習的 付難 1. 电别俗的 付難 的 第一章 的 计量 的 是 | 國關 飽 | 環境 二、石牌社區的自然 生態 三、兒童節淨山健走 趣 1.規劃淨山路線。 |
| 學習表現 | 認知 | 1.了解兒童節的由來。 | 1.了解兒童節的意義。 | 1.能用閩南語說出 和兒童節有關的 事物。 2.能用英語唸讀和 | 1.瞭解兒童所擁有 的權利與責任。 | 1.了解世界各 兒童節習 慶祝方式。 2.了解世界各 | 俗及 | 1.認識學校周遭人 文與自然環境。 |

| | | | | 兒童節有關的事 | | 兒童節訂定的 | |
|-------------|----------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | | | 物。 | | 目的。 | |
| | | 1.寫出自己的兒 | 1. 畫出兒童節的夢 | 1.能做好資源分類。 | 2.權利受損時要採 | 1.設計自己想要的 | 1.實踐環境友善行 |
| | | 童節希望。 | 想。 | 2.能運用正確的方 | 取的行為與態 | 兒童節並說明 | 動,珍惜生態資源 |
| | 技能 | | 2.能運用正確的方 | 法和姿勢跳繩或 | 度。 | 自己的理由。 | 與環境。 |
| | | | 法和姿勢跳繩或 | 跑步。 | | | |
| | | | 跑步。 | | | | |
| | | 1. 樂於分享自己 | 1. 樂於參與各項活 | 1.認真參與兒童節 | 1.培養關懷與感恩 | 1. 關心世界其餘的 | 1.參與服務活動,省 |
| | 情意 | 的成長趣事。 | 動。 | 活動。 | 惜福的態度。 | 兒童,並能以實 | 思服務學習的意 |
| | 阴心 | 2.培養感恩惜福 | | | | 際行動實現之。 | 義,展現感恩、利 |
| | | 的情懷。 | | | | | 他的情懷。 |
| | 方法與 | 1.價值澄清法 | 1.體驗活動。 | 1.體驗活動。 | 1.價值澄清法 | 1.價值澄清法 | 1.問題解決 |
| 教 | 策略 | | 2.腦力激盪法。 | | 2.問題解決 | 2.問題解決 | 2.價值澄清法 |
| 製 學 | | 1.兒童感恩願望 | 1.跳繩活動。 | 1.能使用台語和英 | 1.製作祈福樹。 | 1.規劃自己的兒童 | 1.規劃健走路線。 |
| 活 | 學生表 | 卡。 | 2.長距離跑活動。 | 語會話。 | | 節。 | 2.完成健走行程。 |
| 動 | 字 生 衣 現 任 務 | | 3.兒童節的畫。 | 2.資源分類 | | 2.討論並實踐幫助 | 3.撿拾人工垃圾。 |
| 3// | 地工游 | | | 3.跳繩活動。 | | 其他兒童。 | |
| | | | | 4.長距離跑活動。 | | | |
| | | 1.分享自己的兒 | 1.能參與跳繩。 | 1.能完成闖關活動。 | 1.能參與討論。 | 1.能參與討論。 | 1.能參與健走。 |
| 全正 与 | 量方式 | 童節希望。。 | 2.能參與跑步。 | 2.能參與跳繩。 | 2.合作完成祈福樹。 | 2.完成學習單。 | 2.做好垃圾分類。 |
| ₽T <u>1</u> | 里刀八 | | 3.完成畫作兒童節 | 3.能參與跑步。 | 3.完成學習單。 | | 3.完成學習單。 |
| | | | 的夢想。 | | | | |
| 實力 | 施進度 | 下學期 6-7 | 下學期 6-7 | 下學期 6-7 | 下學期 6-7 | 下與即67 | 下岛 |
| (i) | 周次) | | 下字期 0-/ | 下字期 0-1 | 下字期 0-1 | 下學期 6-7 | 下學期 6-7 |
| 10, 20, 10 | | 七分汇到时用工题上 | | | | · | · |

[※]實際課程實施依活動時間及學校行事進行調整。

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度第 2 學期校訂跨年級課程-學校活動課程:權利人人享

| 課 | 程目標 | 1 | 人權,遇到不公平的事 | | | | | 統整性主題/專題/議 題探究 |
|-------------|---|--|---|--|--|--|---------|---|
| <融 <i>/</i> | 核心素養 <融入議題之 綜-E-A3 規劃、執行學習及生活計畫,運用資源或策略,預防危機、保護自己,並以創新思考方實質內涵> 實質內涵> 主動學習 | | | | | | 跨領域 | 生活社會綜合 |
| 課程 | 校背景、願景及特展之呼應 | 主動學習主動探索 | | | | | 議題 | 人權 法治 國際教育 |
| 時 | 年級 | _ | 二 | 三 | 四 | 五 | | 六 |
| 間 | 節數 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 |
| | 學重點 習內容) | 一、《菲菲生氣了: 非常、非常的生氣 一、《非常生氣 一、常常生氣 一、書出生氣的自 三、畫出生氣的自事 四、頭自己不生氣 。 | 一、繪本「公園小霸 王」 二、正面思考和負面 思考 三、情境演練 | 一、灰姑娘 二、我有生存權 三、我有同理心 四、我愛我自己 | 一、活 教護 自 是 。 你 一、活 教護 弱 勢 兒 。 一、活 教護 弱 勢 兒 。 一、 一、 一 | 一、 做 到 霸 医 與 與 數 表 好 ? 股 體 、 嚴 養 數 と 數 と 數 と 數 と 數 と 数 と 数 と 数 と 数 と 数 と | 友 的辩 、言 | 一、自己與家人在生 活中享有哪些權 利。 二、說明各種權利的 內容。 三、 <u>敘利亞</u> 難民 四、超級比一比 |
| 學習表現 | 認知技能 | 1.發覺影響健康的 生活態度與行為。 1.與家人及朋友良 好溝通與相處的技 | 1.人權是與天俱有 的,並懂得維護自 己的權利,必要時 能尋求支援。 1.透過情境演練,學 習交友的適當應對 | 1.知道人人都有生存權。 1.正面思考並同理 他人不好行為的 | 1.知道人權是普 遍的、不容剝奪 的,並能關心弱 勢 1.舉例說明生活 上違反人權的事 | 1.知道校園霸 種類。 1.學會面對霸 可採用的方 | 凌時 | 憲法保障下享有各種人權。 |
| | 5276 | 巧。 | 方式。 | 原因。 | 件,並討論發生 | 並從自身化 | - | 利與義務。 |

| | | | | | 的原因。 | 「反霸凌」。 | |
|--------------|--------------------|---------------|---------------|-----------------|------------|------------|---------------|
| | | | | | 的凉凶° | | |
| | | 1. 覺察自己可能對 | 1. 感受與人說話方 | 1.了解只有自己能 | 1.關懷並願意幫 | 1.明白「拒絕霸凌」 | 1.理解戰火下的人 |
| | | 生活中的人、事、 | 式與態度,會影響 | 愛自己 ,別人才 | 助弱勢兒童。 | 的重要性。 | 權是被剝奪的。 |
| | 情意 | 物產生影響,學習 | 和人的互動和交 | 會更愛你。 | 2. 感恩、惜福,並 | | 2. 體會失去人權的 |
| | | 調整情緒與行為。 | 友。 | | 珍惜自己所擁有 | | 痛苦並珍惜自己享 |
| | | | | | 的權利。 | | 有的天賦人權。 |
| | 方法 | 1.參與討論 | 1.參與討論 | 1.參與討論 | 1.參與討論 | 1.分組討論 | 1.分組討論 |
| 教 | 與 | | 2.情境演練 | 2.情境演練 | 2.實際操作 | 2.情境演練 | 2.情境演練 |
| 學 | 策略 | | | | | | |
| 活 | 學生表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 |
| 動 | 現任務 | | 2.實作 | 2.實作 | 2.實作 | 2.實作 | 2.實作 |
| | 7012477 | 4 22 22 27 | 4 652 007 107 | 4 442 777 777 | 4 42 117 | 4 44 77 77 | 4 612 000 100 |
| 土 亚 5 | ュナン | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 |
| 計画 | 量方式 | | | 2.學生互評 | 2.祝福卡 | 2.學生互評 | 2.學生互評 |
| | 施進度 周 次) | 下學期 8-9 | 下學期 8-9 | 下學期 8-9 | 下學期 8-9 | 下學期 8-9 | 下學期 8-9 |
| <u> </u> | | . ルンシーナロコ ぬしん | | I | ı | I | <u> </u> |

[※]實際課程實施依活動時間及學校行事進行調整。

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度第 2 學期校訂跨年級課程-學校活動課程:有品走天下

| 課 | 程目標 | 增進個人、社會、自 人、溝通合作並維繫 | 然與世界等多元層面的 和諧人際關係等。 | 勺發展包括:良好生活 | 舌習慣與德行、自尊 | 尊人與自愛愛 | 類型 | 其他類課程 |
|-----|----------------------|--|---|---|--|-------------------------------------|--------------------------|--|
| <融/ | 心素養 入議題之 質內涵> | C1 道德實踐與公民; 品E1 良好生活習慣 品E2 自尊尊人與自 品E7 知行合一。 | 與德行。 | | | | 跨領域 | 生活 社會 綜合 |
| 課程 | 校背景、 願景及特 展之呼應 | 自我展現 良好互動 感恩惜福 | | | | | 議題 | 品德 |
| 時 | 年級 | _ | = | Ξ | 四 | 五 | | 六 |
| 間 | 節數 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 |
| 1 | 學重 內容) | 一、我友誰呢教養的得假照樣、教《別引引等等。 提子「是你驚事端媽門門門所來的喜分繼的本語。 提裡驚你的喜分繼的小家顧 頭 在你」你人?事本甜小家顧 踴 在你」你人?事本甜小家顧 踴 特希嗎會什 一蜜朋裡你 躍 特希嗎會什 | 【盆(森 人要已一自森沒森有了裁還動,就盆老顆家小空的跑有的水其續出小師,就是師會好盆就盆出照盆,他發幾外 講教統所種好盆就盆出照盆,他發幾男好栽忙栽去顧栽都同芽片期。著,玩盆很快學,葉核 《事每並顧大照只,栽久枯的有子的 森。個且自家顧有都。沒死盆的了 | 一1. 一話參發請歌的 二聽教歌歌等 在 1. 想 一 1. 想 1. 想 1. 想 2. 聽教感 本 3. 發的 二 聽教歌歌師內一。心 2 兒 | (一) (一) (一) (一) (一) (一) (一) (一) | 並加以展示 二、主要活動 1.教師提問, 小組針對以 | 持分的 赞容。 7.請下,論有繪 發, 各問並結 | (一)引播性。 (教覽擷的二看等列從,費題所屬,其一) (1) (1) (1) (2) (2) (2) (2) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4 |

故事大意:今天是特 别的一天,因為這 是屬於媽媽的日 子。小豬妹妹摸下 床,開始幫媽媽準 備各式各樣的「驚 喜」! 面對小豬妹 妹準備的「驚喜」, 小豬媽媽都假裝不 知道,只是悄悄 地、微笑地收拾著 小豬弄亂的東西。 得意洋洋的小豬妹 妹,都不知道小豬 媽媽的辛苦,還真 是媽媽的「甜蜜小 麻煩 | 呢!

- 2.教師請兒童分享 讀後心得。
- 3.教師依據故事內 容,請兒童討論下 列問題:
- (1)故事中的小豬妹 妹為什麼要送媽媽 特別的禮物呢?
- (2)假如是你,你願 意花很多時間、花 很多力氣去準備一 份「驚喜」給愛你 的家人嗎?為什

呢!

有想看我師快是天小忘有想得把教到看死他澆的... 大道好自室森栽有的... 大道好自室森栽有。... 老學好的,那,沒森... 一次。

每個人都高 興的看著枝葉茂盛 的盆栽,只有森森 羞愧的看著自己空 蕩蕩的盆子。

- (二)討論:
- 1. 你認為小男孩的表現如何?
- 2. 如果你是老師,你會說什麼?
- 3. 教師歸納,敷衍做事的結果。
- (三)經驗分享:
- 請兒童檢視自 己的座位、抽屜是 乾淨或零亂?
- 2. 如果是零亂 的,你會怎麼處

(1)想一想,平常 媽媽(或家中長 輩)常對你說哪 些話呢?

些(2)家你制)想(制家你想候呢常長生?一的家,長做的你們,媽輩活為說事中或輩你事會人人,我們有什,被長媽)有什,被長媽)現情怎麼當媽輩人。

(4)你覺得為什麼 小孩子要聽大人 的話呢?

應她呢?

- (5)你在家中最聽 誰的話?最不想 順從誰的話?為 什麼?
- (6)你是個聽話的 小孩嗎?你覺得 聽話的好處有哪 些?
- (7)說說看,你覺 得這首歌最讓你

的想法是否正確?為什麼?

- (2)如果你也是繪本中的其中一位學生,你會怎麼做?為什麼?
- 2.待學生討論完 畢後,教師可請 幾位學生上臺分 享討論後的心 得。
- (若離正教問這度了念學主確師學樣的讓生的,觀適為時人法班的窮人, 同觀時人法班的爾,同觀
- (三)歸納與討論:

小書內容? (2)製作小書過程 中,有哪些工作 需要有人負責處 理?

- (3)我們如何分配工作?
- (4)我們對於自己 的小組表現感到 滿意嗎?為什 麼?
- 2.教師提問,學生 一步思考: 舉手回答。 (1)你自己是
- 與學生討論其想 (1)你覺得製作小 法。) 書的過程中,誰 2.待學生討論完 最負責?為什 畢後,教師可請 麼?
 - (2)製作小書的過程中,如果有同學不負起自己的責任,會造成什麼困擾?
 - (3)當你負責的工作 作和你想要做的事情不同時,你有什麼感受?你 會認真完成工作嗎?為什麼? (4)當每個人都負

責的完成自己的

- 看,你覺得主角的 消費行為會對自己 的生活造成哪些影 響?為什麼?
- (3)主角也曾經嘗試 戒掉購物癮,但總 是無法成功,你覺 得有哪些因素會造 成人們無法理性消費?
- 2.教師再請學生進一步思者:
- (1)你自己是否曾有 買完東西後,感到 後悔的經驗?為什 麼?
- (2)請試著舉出一個 可避免非理性消 費,讓自己實踐負 責任消費理念的方 法。

麼?

- (3)你覺得小豬媽媽 最喜歡小豬妹妹送 的哪一份禮物呢? 為什麼?
- (4)如果要你對家人 說出「甜蜜的話」, 你會想要對誰說? 你會說些什麼呢?
- (5)你覺得「驚喜」 只能在特別的日子 出現嗎?平常可不 可以也隨時隨地給 家人「驚喜」呢?
- (6)平常你會把家裡 弄得一亂七八糟 嗎?你會自己收拾 物品嗎?
- (7)你有沒有想要幫 忙家人,卻不小心 弄得越來越糟的經 驗?想想看,為什 麼會這樣呢?

理?

- 3. 利用時間,把環 境處理整潔,並能 繼續保持。
- (四)重點歸納:鼓勵兒童做事認真負責,不敷衍了事。 【活動二】實實在在做事情
- (一)教師請兒童說 一說認真讀書的好 處。
- (二)教師請兒童檢 討不實在做事的後 果。
- 1. 投機取巧、考試 作弊,可能會有什 麼後果?
- 2. 說一說自己的 讀書時間和方法。 (三)請兒童發表:
- 1. 自己有什麼良好的行為?
- 2. 目前尚有什麼不良的行為?
- 3. 反省後,要如何 改進不良的行為? (四)重點歸納:鼓 勵兒童做人做事腳 踏實地,不投機取

- 感動或印象深刻 的是哪一句話? 2. 教師再次播放 歌曲一次。請全 班同學跟著音樂 一起唱。
- 三、孝順二部曲--說「孝」話
- 1.請兒童介紹自 己在網路上或 籍上所蒐集到關 於孝順的一字該 話的意涵。 話的意
- 2. 教師準備一個 箱子,請兒童將 「孝順的一句 話」寫在白紙 上,並投入箱子 中。
- 3. 教師從箱子中 抽出「孝順的一

- 2.教師說明:對自 己所做的行為或 所說的話負責, 會是個有誠信的 人。
- 【第一節結束】 (四)活動演練:
- 1.教師將學生分 為六組,每組提 供不一樣的題 目,讓學生討論 後做演練。題目 內容分別為:
- (1)打掃時,同學 邀請你一起去打 球,你會……
- (2)到商店裏買東 西,但老闆不在 商店裡,你 會.....

- 任務時,可能會 出現什麼結果? (5)造成一個人不 負責任的原因有 哪些?可以如何 改善呢?
- 3.教師總結:
- (1) 事負會我作的需成別別生情責產們不事要,人人不當工權, 的喜仍完造。稅不當工數然 成 成 (2)有
- 三、歸納統整 教師發下學習

己的經濟能力是否 可以負擔,你也可 以成為一個消費高 手。

【第一節結束】

- (四)消費高手
- 2.完成後,教師請每 位學生發表觀察的 結果,並將提到的 學生姓名做統計。
- 3.教師頒發「消費高 手」獎狀鼓勵得票 數最高的學生。
- (五)精打細算:

- 物,一定會讓家裡 充滿歡樂!
- 三、愛的驚喜袋
- 1.教師引導:想想 看,如果要給家人 爱的驚喜,你會想 要做什麼呢?
- (1)教師發下準備好 的不透明紙袋或塑 膠袋。
- (2)請兒童拿出白紙 寫下 3~5 個自己想 要給家人的「驚 喜 ○可鼓勵兒童在 紙上加以裝飾。
- (3)請兒童將紙條放 入驚喜袋中,並裝 飾驚喜袋的外觀。 2.教師請兒童回家 後,給家人抽抽驚 喜袋裡的紙條,並 請家長「獲得」驚 喜後,於紙條上簽
- 四、回饋與統整 1.教師發下學習 單,並指導兒童如 何書寫學習單,請 兒童回家後完成,

名。

- 巧。
 - 【活動三】訪問模範
 - (一)拜訪學校裡或 班級裡的模範生, 或是曾經得過榮譽 獎的同學。
 - (二)請他們發表自 己的生活習慣或學 習熊度。
 - (三)請兒童說說自 己願意向他們學習 的地方。
 - (四)重點歸納:鼓 4. 教師再抽出幾 勵兒童做事實在, 並能盡力幫助別 人。
 - 【活動一】新白雪公 ŧ (一)教師講敘《新
 - 白雪公主》故事。 《新白雪公
 - 主》

很久很久 以前,有一個叫做 浮羅國的國家,國 王年紀很大了,卻 沒有任何子嗣,國 王和皇后想盡了一 切辦法,到處求神

- 句話」,並與兒童 探討該句話對兒 童的感受:
- (1)你覺得這句關 於孝順的話值得 執行嗎?為什 麼?
- (2)平常你有做到 這句話的精神 嗎?
- (3) 這句話可以怎 麼實踐在生活 中?
- 張紙條,並與兒 童繼續探究。
- 5. 教師請兒童將 「孝順的一句 話」抄在聯絡簿 上,並鼓勵兒童 於日常生活中實 踐。
- 6. 教師小結:關於 孝順的話很多, 值得兒童時時惕 勵自己,但孝順 不能只是懂得, 更要身體力行的 去做。
- 四、孝順三部曲--

- (3)到商店買東 西,店員多找你 零錢,你會…… (4)考試時,同學 希望看你的考卷
- 答案,你會..... (5)媽媽希望你回 家先做功課,但 你和同學已經約 好去打球了,你 會.....
- (6)妳考了 100 分,但發現其實 有一題答案是錯 (學生討論時,教 師可做行間巡 視, 並適時的提 供學生意見及想 法。)
- 2. 待學生討論完 後,請每組學生 上臺表演。
- 3.每一組表演完 後,先請學生討 論劇中同學的解 決方式是否正 確?是否有更完 美的解決方式? 教師可請其他同

- 單,指導學生完 成學習單。
- ~ 本活動結束
- 一、引起動機 請學生發表對於 網路直播的了 解。
- 二、主要活動 1.教師播放智慧財 產局宣導影片---網路直播必知的 著作權。
- 誤的,你會..... 2.教師提問,學生 舉手回答。
 - (1)直播主莓莓做 了那些不尊重著 作權的事情? 沒有經過授 權,隨意剪輯音 樂和 MV 書面。 沒有經過授 權,公開播放電 影。
 - 直播演唱會內 容。
 - (2)想要在網路上 使用其他人的創 作,應該要怎麼

- 2.教師詢問其他學 生是否有不同的組 合方式,請他畫在 黑板上並說明原 因。
- 3.教師說明:收入 - 儲蓄 = 支出 的模式,將不會造 成過度消費或負債 的問題。
- (六)統整與回饋:
- 1.教師說明:負責 任、理性的消費習 慣應從小養成。請 學生從今天起每天 記錄「一天的花費 項目與金額,一方 面檢視自己每天的 消費行為,實踐負 責任的精神; 另一 方面也可以練習理 性消費。
- 2.教師說明:希望從 責任角度,思考過 度消費的問題;從 信用問題,了解過 度消費的影響。想 一想讓自己實踐負 責任消費的方法, 並能實踐在日常消

並於下次上課時交 回。

2.教師總結:貼心的 小寶貝總是會讓父 母更窩心。要怎麼 當一個貼心的小寶 貝呢?其實方法有 很多,不過除了知 道以外,還要實際 去做,這樣才能讓 爸爸媽媽感覺到你 真的很棒!是個懂 事又孝順的乖小 孩!

問卜,終於生下一 位公主!因為公主 的皮膚像雪一樣又 軟又白,所以國王 幫她取名叫做「白 雪公主 |

白雪公主 一出生就受盡國王 和皇后的寵愛,所 以養成自私又任性 的個性,只要她喜 歡的東西,不管在 天涯海角都要幫她 找來,而且,就算 不是她的東西,只 要她看上眼了,一 定會據為已有。

有一

天, 白雪公主一個 人偷溜出來,在森 林附近發現了一個 可爱的小木屋,白 雪公主在小屋前面 張望,她沒有敲門 就擅自進入小木 屋,看見桌上有好 吃的蛋糕和香濃的 奶茶,自動坐下來 一個人吃了起來。 過了一會兒,小矮人 6. 請各組同學上

動手做家事 1. 教師請兒童分 享:你平常在家 中是否會主動做 家事?你會做哪 些家事呢?

2. 教師請兒童從 家中攜帶小型家 電或家庭工具, 並請兒童上臺示 範如何操作這些 家電用品。

3. 兒童上臺示 範。若兒童操作 較不順手,或有 危险時,請臺下 的兒童提出改善 方針, 並請示範 者再次操弄。

- 4. 請兒童以小組 形式分享自己平 常做家事的經 驗。
- 5. 請各組腦力激 盪利用該組所帶 來的家電用品或 家庭工具串連出 關於孝順與做家 事的行動劇。

學踴躍與其他同 學分享自己的想 法與做法。

做?

取得著作權人的

(五)統整與回饋:

- 1.教師請學生思 考:自己一天中 有沒有說過:「這 又不是我的錯」 或「都是 XXX 的錯,我有跟他 說不要這樣 做……」等話 語?其實這些話 語都是不負責任 的說話方式。要 怎麼做才可以避 免自己說出這些
- 2.教師說明:勇敢 的表達自己的想 法,並為自己所 3.教師播放認識智 做的行為及所說 過的話語負責, 這樣會使自己更 4.小組討論並上台 受他人歡迎。

話呢?

【第二節結束】

費中。

【第二節結束】

授權同意。 (3)你認為取得著 作權人的授權同 意,是一種什麼 樣的表現? 尊重著作權人、尊 重創作、守法。 (4)如果每個人都 不尊重創作,隨 意把别人的作品 放在網路上供人 欣賞,可能會造 成什麽樣的情 形? 作者沒辦法賺 錢,就沒有新的 創作,最後沒有 新作品可以看。 慧財產權校園篇 ---作文篇。 報告:在校園 內,除了尊重別 人的智慧財產, 還有哪些行為可 以稱為「尊重」

的表現。

- (三)教師詢問兒 童,是否曾有被隨 意移動物品的經 驗。
- (四)教師說明:取 用別人的物品時, 應先徵得對方的同 意。
- 【活動二】你會借給誰
- (一)教師請找兩位 兒童上臺演示,表 演如何向別人借取

臺表演,並針對 演出進行心得分 享。

五、回饋與統整 1.教師發學習 明。請兒童帶明 書寫後,於 一堂課分享所 得。

2. 教師總結:孝順 不只是一個活動 或一種短暫的體 驗自內心的 發自內心的 孝順的真諦。

- (1)尊重別人的隱 私權,別人不想 說的事情,不要 一直打探。
- (2)討論時,要尊重 每個人的意見。
- (3)投票表決時,服 從多數人的決 定,也要尊重少 數人的想法。
- (4)對方意見和自 己不同時,要尊 重對方的看法, 不要隨便攻擊對 方。
- (5)尊重台上發表 的人,不在下面 講話、吃東西。
- 5.教師引導學生回 想剛剛討論自己 形,想想自尊重他 不有落實事重他 人的舉動,請學 生舉手發表。
- 三、歸納統整
- 1.教師總結:尊重 別人就要能夠將 心比心,試著了 解對方的立場與 想法,不了解對

| | | | 物品,教師藉 導並貌。 (二)教師再找幾 (二)教師所 親師 說明的 說明的 說明的 者 說明 的 體 的 體 的 體 | | | 方有念人以了或西個 为為外作,,為對也不就與實質別分。 一次一次,為對也不就與實質別分, 一次, 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 | |
|------|----|------------------|--|------------------------------|-------------------------------------|--|---|
| | | | 貌,並說明歸還的 日期,若對方不願 出借,也應尊重對 方的決定。 ~第二節結束~ | | | 2.教師發下學習 單,請學生回家 完成。 ~ 本活動結束 ~ | |
| 學習表現 | 認知 | 1.能說出照顧自己的家庭成員。 | 1.能分辨實實在在 做事與敷衍做事與 不同。 2.能舉例說明生活 中不隨便動用別 的物品。 3.能說出借用他人 物品前,要徵得他 人的同意。 | 驗。 | 1. 能說出什麼是 負責任的行為。 | 性。 2.認識著作權。 | 1.能從責任角度,說 出過度 題。 2.能從信用角度的, 出過度消費的 響。 3.能說明造成的 無法理性消費的原 因。 |
| 776 | 技能 | 1.能描述與分享自己的家庭生活。 | 1.能示範如何向他 人借用物品。 | 1.能說出關於孝順 的好話,並省思其 所得。 | 1.能舉例說出個 人行為在團體中 可能產生的影 響。 | . , , , | 1.能分析媒體廣告 中不實與隱瞞的訊 息。 2.能完成個人消費 紀錄表,並進行省 思。 |

| | | | | | 1 | 1 | 1 |
|----|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| | | | | | | | 3. 能舉出一個讓自 |
| | | | | | | | 己實踐負責任消費 |
| | | | | | | | 的方法。 |
| | | 1.能說出自己在家 | 1.能實實在在的做 | 1.能主動參與家庭 | 1.能積極參與團 | 1.學會負責的態 | 1.能聆聽他人的意 |
| | | 中可以幫忙的事 | 事。 | 事務,增進家人 | 體活動。 | 度。 | 見,並接納不同的 |
| | 情意 | 情,並能主動去 | 2.能指出準時歸還 | 情誼。 | 2.能在團體中表 | 2.在生活中落實尊 | 看法。 |
| | | 做。 | 物品的重要性。 | | 現出應有的責任 | 重他人。 | |
| | | | | | 承擔作為。 | | |
| | 方法 | 1.參與討論 | 1.參與討論 | 1.參與討論 | 1.參與討論 | 1.分組討論 | 1.分組討論 |
| 教 | 與 | 2.實作 | 2.情境演練 | 2.情境演練 | 2.情境演練 | | |
| 學 | 策略 | | | | | | |
| 活 | 超上主 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 |
| 動 | 學生表 | | 2.訪問紀錄 | 2.實作 | 2.實作 | | 2.實作 |
| | 現任務 | | 3.實作 | | | | |
| 評 | 量方式 | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 |
| 實力 | 施進度 | 一 | 一 | 一 | 一一 | 一 | 一份 Hn 10 11 |
| | 周次) | 下學期 10-11 |

[※]實際課程實施依活動時間及學校行事進行調整。

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度第 2 學期校訂跨年級課程-學校活動課程:母親節

| | | 10 1014110 10 1 | 77.开西风小于111 | 1 1 27. 1 77.1 | e.d.a lasemine 1 | 26, = 0, = = | אוי ב | 3 (4) |
|---------|---|--|--|---|---|---|-----------------|-------------------------------|
| 課 | 程目標 | 藉由母親節活動, | 培養學生感恩有愛之 | 心,並且能付諸行動 | ,呼應感恩有心的石牌 | 卑兒童圖像。 | 類型 | 統整性主題/專題/議 題探究 |
| <融/> 實質 | ン 大議題 > ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ | E-C2 具備理解他人感受,樂於與人互動,並與團隊成員合作之素養。 生活-E-C2 覺察自己的情緒與行為表現可能對他人和環境有所影響,用合宜的方式與人友善互動,願意共同完成工作任務,展現尊重、溝通以及合作的技巧。 綜-E-C2 理解他人感受,樂於與人互動,學習尊重他人,增進人際關係,與團隊成員合作達成團體目標。 有同理心 感恩惜福 | | | | | | 國語 生活 綜 藝術 性別平等 品德 |
| 色發 | 展之呼應 | | | | | 1 | 題 | |
| 時 | 年級 | _ | 二 | 三 | 四 | 五 | | 六 |
| 間 | 節數 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 |
| 1 | 學重點 容) | 一、母愛 1.母愛 2.親愛媽咪 二、感恩有您 1.感恩身 2.製作康乃馨花 | 三、親本問語 三、親本問語 一、親本問語 一、親本問題 一、親本問題 一、親本問題 一、親本問題 一、親子 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 | 一、The Origin of Mother's Day 1.母親節的內意義 2.感恩的心的唱出。 3.母要大學與人子, 4.愛要與人子, 4.愛要與人子, 5.我的媽媽的質學 5.我的媽媽的質學 5.我的媽媽的質學 5.我的媽媽的質學 5.我們們一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一 | 一 二三 四五六 內、、請、以、、 內、、請、 以 , 所、、 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 | 一、二三 果出式 與身親 人名 | ── ──如 演出 | 1.母親的慈爱 2.特派小記者 3.人間五月天 |

| | | 1 7 2 1 4 4 4 | 1 加地 日 初 然 11 1- | 1 从成知日和然川 | 从1、21 石管 | 1 从 7 加 回 和 於 11 | 1 从 7 知111111111111111111111111111111111 |
|--------|---------|---------------|------------------|-------------|-----------------|------------------|--|
| | | 1.了解大自然中 | 1.認識母親節的相 | 1.能瞭解母親節的 | 一、能知道如何籌 | 1.能了解母親節的 | 1.能了解媽媽養育 |
| | | 的母愛行為。 | 關繪本故事。 | 意涵與由來。 | 辨班級音樂會。 | 由來。 | 我們的辛勞。 |
| | 認知 | 二、知道母親對 | | 2.知道在母親節以 | | | 2.能知道母親節的 |
| | | 自己的照顧與 | | 不同方式對母親 | | | 重要及意義。 |
| | | 重要性。 | | 表達感恩。 | | | |
| | | 1.能製作康乃馨 | 1.學習不同表達感 | 1.能藉由資訊軟體 | 一、能和小組伙伴 | 1.能和小組伙伴共 | 1.透過採訪媽媽,了 |
| | | 花。 | 恩的方法。 | 製作母親節卡片。 | 共同完成表演活 | 同完成表演活 | 解媽媽,增進家庭 |
| 學 | 技能 | 2.能以實際行動 | 2.學習和他人互動 | 2.能唱出母親節英 | 動。 | 動。 | 和諧。 |
| 羽台 | | 表達對母親的 | 的禮儀。 | 語歌曲。 | | | 2.能透過紙黏土的 |
| 表 | | 感謝。 | | | | | 製作,仔細觀察媽 |
| 現 | | | | | | | 媽的面容。 |
| | | 1.培養感恩的情 | 1.能傳達對他人的 | 1.能藉由母親節進 | 一、能培養互助精 | 1.能打從內心對母 | 1.透過繪本聽故事 |
| | | 懷。 | 關心。 | 行省思。 | 神,發揮團體力 | 親說出自己的感 | 的情境中,體會母 |
| | 情意 | | | 2.能欣賞不同的母 | 量、爭取團體榮 | 謝之意。 | 親的慈愛與養育的 |
| | | | | 親節歌曲與影片。 | 譽。 | 2.能欣賞及接納他 | 辛勞。 |
| | | | | | 二、能欣賞及接納 | * * | 2.表達心中對父母 |
| | | | | | 他人的分享與建 | 議。 | 的愛與感謝。 |
| | | | | | 議。 | | |
| | 方法 | 1.欣賞教學 | 1.欣賞教學 | 1.價值澄清法。 | 1.問題解決法。 | 1.角色扮演 | 1.角色扮演。 |
| | 與 | 2.情感教學 | 2.情感教學 | 2.問題解決法。 | | | 2.小組合作學習。 |
| | 策略 | 3.體驗教學 | 3.體驗教學 | | | | , , , , , , , |
| | ., | 1.製作康乃馨 | 1.母親節卡片。 | 1.母親節電子卡片。 | 1.母親節表演。 | 1.戲劇表演。 | 1.扮演小記者採訪 |
| 教 | | | 2.母親節巧克力。 | 2.母親節學習單。 | V 1/201/ V 0.7/ | 33444 7 - 174 | 媽媽。 |
| 學 | | | 3.母親節學習單。 | - 4 WOM 1 H | | | 2.以「我的媽媽」為 |
| · 活 | | | 2.4.WOM 1 H | | | | 主題,發表採訪媽 |
| 動 | 學生表 | | | | | | 五 ⁰ |
| 3/) | 現任務 | | | | | | 的感想。 |
| | | | | | | | 3.母親節的計劃。 |
| | | | | | | | , , , |
| | | | | | | | 4.用陶土製作媽媽 |
| | | | | | | | 的臉。 |

| 評量方式 | 1.學習單 2.完成製作康乃 馨 | 1.完成卡片。 2.參與製作巧克力。 3.完成學習單任務。 | 1.完成卡片。 2.完成學習單任務。 | 1.學習單任務。 | 1.小組互評。 2.學習單。 | 1.點滴都是愛學習 單。 2.特派小記者學習 單。。 3.人間五月天及媽 媽優待券學習單。 4.媽媽的雕塑。 |
|-----------|------------------------|-------------------------------------|-----------------------|-----------|-------------------|--|
| 實施進度 (週次) | 下學期 12-13 | 下學期 12-13 | 下學期 12-13 | 下學期 12-13 | 下學期 12-13 | 下學期 12-13 |

[※]實際課程實施依活動時間及學校行事進行調整。

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度第 2 學期校訂跨年級課程-學校活動課程:安全的生活

| 課 | 程目標 | • • • • • • • • • • • • • • • • • • • | 、準備和災害應變的% 知能,省思如何正確? | , , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | | *** *** | | 統整性主題/專題/議 題探究 |
|-----|----------------------|--|---|---|----------------------|------------------------------|------|--|
| <融/ | 心素養 \議題之 賃內涵> | A3 規劃執行與創新原 綜-E-A3 規劃、執行 式,因應日常生活情 | 學習及生活計畫,運用 | 月資源或策略,預防戶 | 危機、保護自己,並 | 以創新思考方 | 跨領域 | 生活 自然 綜合 健康與體育 |
| 課程 | 校背景、 額景及特 展之呼應 | 主動學習 主動探索 | | | | | 議題 | 防災 |
| 時 | 年級 | _ | = | Ξ | 四 | 五 | | 六 |
| 間 | 節數 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 |
| • | 學重點 習內容) | 一、皇生發表 要生發表 要生 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 | 一、腰準備? 一、腰準備? 二、緊急避難之 一、緊寒 一、緊寒 一、緊寒 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 | 一、保護、難之、職人,以此人,以此人,以此人,以此人,以此人,以此人,以此人,以此人,以此人,以,以此,以,以,以,以 | 一、示 室內 的 避 震 要 要 要 要 | 一、正、發該之哪、我嗎 同震辨包西 防院 門震辨包西 防 | 下,應效 | 一、認識火災的原因 與危害 二 預防火災的觀念 和目的 三、認識消防局 四、認識消防員 |
| 學習表 | 認知 | 1.能知道地震發生 的原因。 2.能說出地震帶來 | 1.認識「緊急避難 包」應備的物品。 2.了解「家庭防災 | 1.學習地震避難時 的重要步驟。 2.知道地震發生時 | 內場所發生地震 | 1.能了解地震 害及防範的 法。 | | 1.能了解火災的災 害及防範的方法。 |

| 現 | | 的災難。 | 卡」的功能。 | 的逃生路線。 | 2.了解在不同室 | | |
|-----|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | 3.了解震後避難時 | 外場所發生地震 | | |
| | | | | 的重要原則。 | 時的應變方式。 | | |
| | | 1.能認識地震的分 | 1.學習規劃安全的 | 1.熟悉防災演練的 | 1.在災害發生前 | 1.能熟練地震發生 | 1.能熟練火災發生 |
| | 技能 | 類。 | 生活空間。 | 路線與流程。 | 確實配合做到防 | 時的逃生路線。 | 時的逃生路線。 |
| | 投 爬 | | 2.知道「家庭防災 | | 災演練之工作。 | | |
| | | | 卡」的使用時機。 | | | | |
| | | 1.能說出對地震的 | 1.了解「緊急避難 | 1.能在日常生活中 | 1.主動積極配合 | 1.判斷影響個人及 | 1.評估危險情境的 |
| | 情意 | 感受。 | 包」的重要性。 | 養成災害預防的 | 政府和學校的防 | 他人安全的因素 | 可能處理方法及其 |
| | | | | 積極態度。 | 災宣導。 | 並能進行改善。 | 結果。 |
| , , | 方法 | 1.參與討論 | 1.參與討論 | 1.參與討論 | 1.參與討論 | 1.分組討論 | 1.分組討論 |
| 教 | 與 | | | 2. 反覆練習 | 2.反覆練習 | 2.情境演練 | 2.情境演練 |
| 學 | 策略 | | | | | | |
| 活 | 學生表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 |
| 動 | 現任務 | | | 2.實作 | 2.實作 | 2.實作 | 2.實作 |
| ` | - · · · | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 |
| 評 | 量方式 | | | | | 2.學生互評 | 2.學生互評 |
| | 施進度 週次) | 下學期 14-15 |

[※]實際課程實施依活動時間及學校行事進行調整。

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度第 2 學期校訂跨年級課程-學校活動課程:端午節

| \mathrew 120 | ٠ ا | | 平民間傳統習俗文化。 | 7 1 2221 7 2012 | | | | 統整性主題/專題/議 | | |
|--------------|----------|------------------------|---------------|-----------------|-----------|-----------------|--------|------------|--|--|
| 課 | 程目標 | | | | | | | | | |
| | | C3 多元文化與國 | | | 生活 | | | | | |
| | 心素養 | 生活-E- C3 欣賞馬 | 見象 。 | 跨 | 社會 | | | | | |
| | 、議題之 | 綜-E-C3 體驗與欣 | 賞在地文化,尊重關作 | 褱不同族群,理解並色 | 2容文化的多元性。 | | 領域 | 綜合 | | |
| 實質 | 質內涵> | | | | | | 政 | 藝術 | | |
| ab. eka 1 | 1. 1. 13 | 4. 4.10 | | | 健康與體育 | | | | | |
| | 校背景、 | 動手做 | | | | | 議 | 多元文化 | | |
| | 預景及特 | 主動學習 | | | | | 題 | 國際教育 | | |
| | 展之呼應 | | _ | | _ | <u> </u> | | | | |
| 時 | 年級 | _ | = | = | 四 | 五 | | 六 | | |
| 間 | 節數 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 | | |
| | | 一、各式各樣的 | 一、端午節的傳說 | 一、認識端午節 | 一、端午節的布置 | 一、端午節的由來 | | 一、中國的端午節 | | |
| | | 端午 | 故事 | 1.端午節的由來 | 藝術 | 1.重午 | | 二、不同的端午節 | | |
| | | 1.端午節由來 | 1.屈原投江 | 2.大家來立蛋 | 1.菖蒲 | 2.浴蘭節 | | 1.不同地區的粽子 | | |
| | | 2.各國端午慶典 | 2.曹娥尋父屍 | 二、同心協力造船 | 2. 艾草 | 3.天中節 | | 形式 | | |
| | | 3. 簡易的鯉魚旗 | 3.白蛇傳 | 趣 | 二、端午龍舟大搜 | 4.女兒節 | | 2.不同國家的端午 | | |
| | | 二、同舟共濟賽 | 4.伍子胥的忌日 | | 密 | 5.百毒月 | | 文化 | | |
| 教会 | 學重點 | 端午 | 5.討論 | | 三、龍舟設計師的 | 6.夏節 | | 三、鯉魚旗達人 | | |
| | 習內容) | 1.划龍舟 | 二、端午節的習俗 | | 誕生 | 7.蒲節 | | 1.鯉魚旗的意義 | | |
| | , | 2.造型龍舟 | 1.吃粽子 | | 四、驅毒避邪競速 | 8.屈原 | aa 2/5 | 2.製作鯉魚旗 | | |
| | | 3.來划龍舟囉! | 2.划龍船競賽 | | 大會 | 二、端午節的 | | | | |
| | | 三、眼明手快包 | 3.喝雄黄 | | | 1.端午節的習 | | | | |
| | | 粽葉 1.粽子歷險記 | 4.掛艾草、菖蒲、榕枝 | | | 2.端午節有關 話故事 | 时一个甲 | | | |
| | | 1.标于歷險記 2.當我們「粽」在 | 校 5.戴香包 | | | 3.端午節的飲 | 合 | | | |
| | | 2. | 6.飲午時水 | | | 4.端午節的時 | | | | |
| | | <u> </u> | 0.000 44.44 | | | וווייין וווייין | 1 7 13 | | | |

| | | 3.眼明手快:簡易包粽子 | 7.懸鍾馗像 三、端午平安「畫」 佳節 四、端午「蛋」, 祈 福樂 | | | 義 | |
|------|----------------------|--|---|--|--|--|---|
| | 認知 | 1.認識端午節的 由來及相關繪 本故事。 2.認識不同國家 的習俗文化。 | 1.能了解端午節的 由來及各類傳說 故事。 2.經解第一週 一一 一一 一一 一一 一一 一一 一一 一一 一一 一一 一一 一一 一 | 1.能知道端午節的由來。 | 1.能了解端午節 時不 時 所 所 所 所 所 因 。 2.了解 。 名 的 的 意 的 意 的 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 | 1.能知道端午節的 由來,和有關的 (歷史)故事與意 義。 2.能說出「端午節」 的相關活動。 3.能知道端午節 項傳統習俗。 | 1.能了解端午節具 體的意義及活動。 2.知道不同文化下 的端午節,所衍生 出來的意義及活 動。 |
| 學習表現 | 技能 | 1.發揮創意製作 造型龍舟。 2.體驗動手包粽 子。 | 1.能繪製出屬於自 己的守護神。 | 1.能設計並繪製應 景龍船。 | 1.利用端午節的布 置用品,配合龍 舟的設計,分組 完成比賽用龍 | 1.分組討論,發表 該組所蒐集到 的端午節活動。 | 1.透過資料搜尋,體 驗不同的端午文 化。 2.參與鯉魚旗製作 的活動。 |
| | 情意 | 1.學習感恩的情操。 | 1.能參與端午祈福 立蛋的活動。 2.透過系列的課 程,能認識並喜 愛端午節。 | 1.能體驗端午節的 相關習俗。 2.能與他人分工合 作,完成任務。 | 1.參與端午盃龍舟 大賽的活動。 2.透過課程,讓孩子 藉由端午節展現 藝術創作的能力 及爭取榮譽的向 心力。 | 1.能由自身做起, 實行環境清潔 的工作,以杜絕 傳染病的流行。 | 1.透過課程活動,讓 兒童感受世界上 不同的端午節。 |
| 教學活動 | 方法 與 策略 學生表 | 1.講述法 2.示範教學法 3.練習教學法 1.製作鯉魚旗。 2.製作造型龍 | 1.講述法 2.示範教學法 3.問題解決 1.繪製出屬於自己 的守護神。 | 1.示範教學法 2.練習教學法 3.問題解決 1.端午節常識大挑 | 1.講述法 2.分組合作學習 1.合作製作比賽用 龍舟。 | 1.分組合作學習 2.問題解決 1.分組主題報告。 | 1.分組合作學習 2.問題解決 1.分組主題報告。 |

| | | 舟。 3.包粽子。 | | 2.設計並繪製應景 龍船。 | 2.合作參加比賽。 3.教室環境大掃除。 | | 3.製作造型鯉魚旗。 |
|---|------------|---|--|-------------------|---|---------------------|---------------------------------------|
| 評 | 量方式 | 1.發表感想。 2.完成題魚旗。 3.完成造型龍 舟。 4.參與划龍舟活 動 5.參與包粽子活 動。 | 1.參與討論活動。 2.完成守護神。 3.參與端午祈福立 蛋。 | 1.學習單。 2.繪製出應景龍船。 | 1.參與製作比賽用 龍舟。 2.參與比賽活動。 3.學習單。 | 1.參與分組活動。 2.學習單。 | 1.參與分組報告活 動。 2.學習單。 3.完成鯉魚旗。 |
| | 施進度 週次) | 下學期 16-17 | 下學期 16-17 | 下學期 16-17 | 下學期 16-17 | 下學期 16-17 | 下學期 16-17 |

[※]實際課程實施依活動時間及學校行事進行調整。

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度第 2 學期校訂跨年級課程-學校活動課程:水安小小偵查員

| | | | | | | 7 W/T 1-7 | | |
|-----|--|---|---|--|--|----------------------------------|---------|-----------------------------------|
| 課 | 程目標 | 在生活中應用各種覺 保護自己並有效降低 | 察水域的危險因素與非 溺水意外的發生。 | 效接技能,從事安全的 | 7水上活動,以實踐水 | (域安全活動, | | 統整性主題/專題/議 題探究 |
| <融ノ | 核心素養 <融入議題之 實質內涵> A3 規劃執行與創新應變 二式,因應日常生活情境。 A3 規劃、執行學習及生活計畫,運用資源或策略,預防危機、保護自己,並以創新思考 式,因應日常生活情境。 | | | | | | 跨領域 | 生活 社會 綜合 健康與體育 |
| 課程原 | 與學校背景、 主動學習 課程願景及特 主動探索 色發展之呼應 | | | | | | 議題 | 安全 戶外教育 |
| 時 | 年級 | 1 | 1 | Ξ | 四 | 五 | | 六 |
| 間 | 節數 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | | 1 |
| | 學重點 習內容) | 一、水安我最行主的,然后,我们就是一个,我们是是一个,我们是一个,我们们的,我们们的,我们们的,我们们的,我们们的,我们们的,我们们的,我们们 | 一、水安小學士 二、常見的水域是 一、水安小學 一、水安小學 一、水安 一、水域 一、水域 一、水域 一、大學 一、大學 一、大學 一、大學 一、大學 一、大學 一、大學 一、大學 | 一、水安門陣走: 水安全的警 水域安制以及 機標誌 二、水安翻翻樂 三、水安樂分享 | 一、水域 識別 大人 一、水域 識別 解潛 生 不 的 會 域 溺 溪 人 深 的 會 數 那 不 、 教 天 教 不 、 教 不 、 教 不 、 教 不 、 教 不 不 的 會 數 不 不 的 會 數 不 不 的 會 數 不 不 的 會 數 不 不 的 會 數 不 不 的 看 数 不 不 的 看 数 看 看 , 教 看 看 , 教 看 看 , 教 有 看 的 特徵 | 安全地圖 三、家鄉水域 地圖分享 四、水安小學 | 水域 安全 堂 | 二、大家來找碴 三、防患未然 四、臨危不亂的挑戰 |
| 學習表 | 認知 | 1.能辨識校園、家鄉 水域「禁止標誌」 以及「允許標誌」。 | 1.能辨識校園、家鄉 水域「禁止標誌」 以及「允許標誌」。 | 1. 能說明各類水 域,並明瞭各種水 域標誌與旗幟顏 | 1. 認識居家水域 危機,運用安全防 溺常識解決情境 | 1.認識水域安 標誌,瞭解 活動的潛在 | 水域 | 1.認識水域安全與 標誌,瞭解水域活 動的潛在危機以及 |

| 現 | | 2.能知道不同水域 | 2.能知道不同水域 | 色所代表意義。 | 問題。 | 以及處理方法 | 處理方法 |
|------|----------------|--------------------------|-------------|-----------------------------|-----------|-----------|---------------------------------------|
| 7/6 | | 的安全特性與潛在 | 的安全特性與潛在 | 2. 認識居家水域 | 10126 | 以及处理力仏 | <u>处</u> 经为公 |
| | | 的女主行任 <u>與</u> 值任 風險。 | 国险。 | 2. 祕 國 名 永 小 域 危機,運用安全防 | | | |
| | |)虫()效 ° |)到「效 ° | · · | | | |
| | | | | 溺常識解決情境 | | | |
| - | | | | 問題。 | | | |
| | | 1.認識浮力原理並 | 1.認識浮力原理並 | 1.學習在不同地形 | 1.學習在不同地 | 1.繪製水域安全地 | 1.繪製水域安全地 |
| | | 了解能使用浮具協 | 了解能使用浮具協 | 與水域活動中, | 形與水域活動 | 圖、演練水域活 | 圖、演練水域活動 |
| | | 助進行自救。 | 助進行自救。 | 處理潛在危機之 | 中,處理潛在危 | 動危機的處理方 | 危機的處理方法。 |
| | 技能 | | | 正確方式。 | 機之正確方式。 | 法。 | 2. 向同學與家人分 |
| | 1人月日 | | | 2.能遵守安全防溺 | 2. 能遵守安全防 | 2.向同學與家人分 | 享水域安全地圖以 |
| | | | | 知能,並落實生 | 溺知能,並落實 | 享水域安全地圖 | 及水域活動危機的 |
| | | | | 活以保護自己。 | 生活以保護自 | 以及水域活動危 | 處理方法。 |
| | | | | | 己。 | 機的處理方法。 | |
| • | | 1.能遵守泳池相關 | 1.能遵守泳池相關 | 1. 主動參與活 | 1. 主動參與活 | 1.認真參與水域安 | 1.認真參與水域安 |
| | | 規定及使用規範。 | 規定及使用規範。 | 動,透過團體合作 | 動,透過團體合作 | 全地圖、水域危 | 全地圖、水域危機 |
| | 情意 | | | 精神,協助同學完 | 精神,協助同學完 | 機處理方法等學 | 處理方法等學習活 |
| | | | | 成活動。 | 成活動。 | 習活動,培養水 | 動,培養水域安全 |
| | | | | | | 域安全的意識。 | 的意識。 |
| | 方法 | 1.參與討論 | 1.參與討論 | 1.參與討論 | 1.參與討論 | 1.分組討論 | 1.分組討論 |
| 教 | 與 | 2.情境演練 | 2.情境演練 | 2.情境演練 | 2.情境演練 | 2.情境演練 | 2.情境演練 |
| 學 | 策略 | | , | | | | , |
| 活 | 學生表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 | 1.口頭發表 |
| 動 | 現任務 | 2.實作 | 2.實作 | 2.實作 | 2.實作 | 2.實作 | 2.實作 |
| | ガロ坊 | | | 77 | , , , | | , , |
| 評 | 量方式 | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 | 1.學習單 |
| P1 5 | ENL | | | 2.學生互評 | 2.學生互評 | 2.學生互評 | 2.學生互評 |
| 實方 | 色進度 | 下學期 18-20 | 下學期 18-20 | 下學期 18-20 | 下學期 18-20 | 下學期 18-20 | 下學期 18 |
| (1) | 週次) | 下子为 10-20 | 一 子 切 10-20 | 下子均 10-20 | 下子州 10-20 | 予朔 10-20 | 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 |

[※]實際課程實施依活動時間及學校行事進行調整。

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度彈性學習資訊素養養成與應用課程計畫

| 版本 | 巨岩 Google 網路 AI 新視界 | 實施年級 | 五年級 | 教學節數 | | |)節)節 |
|--------------------------|--|---|--|---|------------------------------------|----|----------|
| 彈性學習課程 四類規範 | 1. ☑統整性探究課程(☑主題□專題□議題) | | | | | | |
| 設計理念 | 本課程以瀏覽器為基礎的網路應用學習。引導學生體讓學生進入 AI 的科技領域,包括 Code.org 專為小朋等現階段的 AI 最新體驗。課程包含淨灘、假訊息特正確觀念,能善用資訊科技,建立資訊社會中公民應1. 交互作用與關係:學生運用資訊科技,解決生活中2. 系統與模型:學生認識 AI 人工智慧,藉由訓練 AI 3. 結構與功能:學生認識簡單的網站架構,用 Googl | 友設計的機器學 戰隊、認識國家 有的態度與責何 的問題,並能立 [的過程,體會 | B習模型、Google 的1 公園等主題,培養學 壬心。 遵守資訊倫理的規範 模型。 | 限時塗鴉、音樂 B生資訊素養倫 | 兴實驗室及 AΙ | 聊天 | 機器人 |
| 本教育階段 總綱核心素養 或校訂素養 | 總網核心素養面向與項目 A自主行動: □ A1 身心素質與自我精進 B 溝通互動: □ B1 符號運用與溝通表達 C 社會參與: ■ C1 道德實踐與公民意識 總網核心素養具體內涵 E-A2 具備探索問題的思考能力,並透過體驗與實踐 E-B2 具備科技與資訊應用的基本素養,並理解各類 E-B3 具備藝術創作與欣賞的基本素養,促進多元感 E-C1 具備個人生活道德的知識與是非判斷的能力, | ■ B2 科技資 □ C2 人際關 處理日常生活問 媒體內容的意義 官的發展,培養 | . 與影響。 ·生活環境中的美感覺 | ■ B3 藝 □ C3 多 · □ C3 多 · □ | 劃執行與創新 術涵養與美感 元文化與國際 態環境。 | 素養 | |
| 課程目標 | 1. 學生能具備使用瀏覽器上網的能力,透過體驗與實 2. 學生能具備使用網路與線上資源的基本素養,並遵 3. 學生能具備藝術創作的基本素養,能在編輯文件與 4. 學生能具備音樂創作的基本素養,能在教師的引導 5. 學生能具備道德知識與是非判斷的能力,理解並遵 態環境。 6. 學生能透過體驗 AI 相關科技,具備科技與資訊應 | 一踐,解決搜尋出 自守規範,展現了 具網站時,發揮紅 下,嘗試使用紅 日守資訊素養與個 | 也點、規劃路線、安 資訊素養與倫理。 創意、美化作品。 線上網站,即興創作 倫理的規範,並能透達 | 排日程、線上分 簡單的節奏或 過規劃淨灘活動 | 分享等日常生 | | |
| 配合融入之領域或議題 | ☑國語文 □英語文 □英語文融入参考指引 □本之 ☑數學 ☑社會 ☑自然科學 ☑藝術 ☑綜合 □健康與體育 □生活課程 □科技 ☑科技融入多 | | | □科技教育 ☑資☑ 閱讀素養 □ 多 | 訊教育 □能源 元文化教育 | 教育 | |
| 表現任務 | 軟體操作、口頭問答、完成 Code.org 的人工智慧課程活動收支表、使用維基百科搜尋「假訊息」是什麼、 | | | | | | |

Quick, Draw! 限時塗鴉、Chrome music lab 音樂實驗室、Google 聊天機器人 Gemini、AI 圖片生成工具 MyEdit、酷課雲...等網路服務與 AI。

課程架構脈絡圖

網路與AI (4節)

能列出上網的方式

能說明電腦病毒對電 腦的影響

能操作瀏覽器上網

能在Code.org課程中 分辨資料,訓練AI 淨灘護海洋 (16節)

能認識家鄉的海灘 汙染

應用資訊科技,組織與規劃行程

製作海報、問卷調查與 收支統計表,組織活動

電腦病毒與防護

反色情、反詐騙

假訊息特戰隊 (12節)

在維基百科搜尋資料

使用Google文件整理 資料

圖片的使用規範

從Canva範本建立簡報

體驗Canva的AI生成, 變形生成圖片

網路沉迷的危害與應 遵守的規則

網路流言與霸凌

國家公園博覽會 (4節)

認識國家公園,了解 保護自然資源的重要 性

體驗上傳照片與分享

認識網站架構

操作Google協作平台

架設國家公園博覽會 網站 AI 新世界與網路學習 (4節)

體驗 Quick, Draw! 限 時塗鴉

體驗 Chrome Music Lab

體驗與AI機器人聊天

體驗AI圖片生成

認識數位學習網站酷 課雲

認識個人資料保密

| 教學期程 | 節數 | 單元與 活動名 稱 | 學習表現 | 學習內容 | 學習目標 | 學習活動 | 學習評量 | 自編自選教 材 或學習單 |
|------|----|-----------------|------------------------|-----------------------|-------------------|--------------------------|------------|--------------------|
| | | | 資議 t-III-1 運用常見 | 資議 T-III-2 網路服 | 1. 能描述與體驗 | 一、 準備活動 | 1. 軟 體 操 | 1. 巨岩 -Google |
| | | | 的資訊系統。 | 務工具的應用。 | 上網的方式。 | 1. 教師介紹上網的方式,學生能瞭解有 | 作:能操作瀏 | 網路 AI 新視界 |
| 上學期 | | 一、網路與 | 資議 t-III-3 運用運算 | 資議 T-III-3 數位學 | 2. 能舉例與體驗 | 線、無線上網的方式。 | 覽器進入 | 2. 老師教學網 |
| | | AI 人工智 | 思維解決問題。 | 習網站與資源的使用。 | 上網的工具 | 2. 教師說明能使用瀏覽器上網,介紹 | Code.org 網 | 站影音互動多 |
| 第 | 4 | 慧新時代 | 綜 1b-III-1 規劃與執 | 綜 Ab-III-1 學習計 | (Chrome • Edge) • | Chrome 與 Edge 瀏覽器。 | 站。 | 媒體 |
| 1~4 | | (議題:品 | 行學習計畫,培養自律 | 畫的規劃與執行。 | 3. 認識電腦病毒 | 3. 教師提醒學生注意上網時間,健康生 | 2. 口 頭 問 | |
| 週 | | 德教育) | 與負責的態度。 | 自 INb-III-8 生物可 | 與防護方法。 | 活。 | 答:能舉例 | |
| | | | 自 tc-Ⅲ-1 能就所蒐集 | 依其形態特徵進行分 | 4. 能運用運算思 | 4. 學生從課本圖形中認識 AI,能說出什 | AI的應用。 | |
| | | | 的數據或資料,進行簡 | 類。 | 維(樣式辨識),分 | 麼是 AI, 能舉例 AI 的應用(影像辨識)。 | 3. 多媒體課 | |

| | | 單的記錄與分類,並依 據習得的知識,思考 料的正確性及辨別。 品 E1 良好生活習慣與 德行。 | | 辨 AI,完成 Code.org 的 的 。 5. 能 等 學 習 子 成 Code.org 人 人 大 動 ,完成 Code.org 人 人 制 部 部 部 。 。 。 為 的 。 。 、 。 、 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 | 二、發展活動 1. 活動一:體驗上網 (1) 學生開啟瀏覽器,能知道如何進入網站與使用瀏覽器。 2. 活動二:訓練 AI (1) 學生進入 https://code.org/ai 網站。 (2) 學生的【人工智慧】第二課課程【訓練 AI 來清潔海洋】。 (3) 學生能跟隨課程操作,有系統的分類資料,以區分魚與垃圾,訓練 AI 分辨資料。 三、綜合活動 1. 學生從課本習題複習所學。 2. [小作業]學生完成 Code.org 人工智慧 1~8 關的課程。 | 後測驗:【本課》)。 | |
|----------------|--------------------------------|---|--|--|--|--|---|
| 第 5~10 週 | 二、淨灘部 海洋(一) (議題: 洋教育) | 綜 2c-III-1 分析與判 | 的問題解決表示方法。 資議 S-III-1 常見系 統平臺之功能應用資 統平臺之功能應用資 的分析與判讀。 綜 Bc-III-3 運用各類 資源解決問題的規劃。 社 Ae-III-1 科學和技 術發展對自然與人文 | 搜尋,找到目標,例如:淨灘地點, 天氣資訊。 2.能操作 Google 地圖,搜尋地點與 規劃路線。 3.能使用 Google 日曆,規劃行程。 4.能使用 Google Keep 紀錄筆記, | 一、準備活動 1. 教師提問:聽說過或參與過【淨灘活動】嗎?分享你對淨灘活動的了解驗。 2. 教師引導同學思考舉辦淨灘活動需要有哪些步驟(當地資訊、天氣、地點、怎麼去、何時去)。 二、發展活動 1. 活動一:搜尋灣黃攤,工。 (1) 學生查詢【臺灣最攤海攤】。 (2) 學生查詢【沙崙海水浴場】。 (4) 學生瀏覽維基百科的相關資訊。 (5) 學生瀏覽維基百科的相關資訊。 (6) 學生瀏覽維基百科的表類預報,例如 【新北市淡水區天氣】。 | 1. 公子的方操量瀏尋資多後【驗:攤目法 :覽所料媒測本遊頭能活的。 作無器 需。 體驗課】問出動與 評作搜的 課:測。 | 1. 巨岩-Google 網路AI 新視界 2. 老師教學網 站影音互動 媒體 |

| | | | | | (2) 學生說出推論,根據天氣預報,該如何穿著。 3. 活動三:搜尋地點 (1) 學生使用 Google 地圖搜尋【沙崙海水浴場】。 (2) 學生觀看實景地圖。 (3) 學生規劃路線前往該地。 4. 活動四:使用日曆規劃行程 (1) 學生開啟 Google 日曆,新增活動行程與地點。 (2) 學生能知道分享邀請對象加入行程。 (3) 學生能知道分享邀請對象加入行程。 (3) 學生能知道分享邀請對象加入行程。 (3) 學生能說定日曆提醒。 5. 活動五:Google Keep (1) 學生操作 Google Keep (1) 學生操作 Google Keep (1) 學生操作 Google Keep (1) 學生操作 Google Keep (1) 學生認識電腦病毒的概念。 (2) 學生念出課本的防毒守則。 (3) 學生觀看動畫,並進行評量測驗。 |
|--------------|-------|------------------------------------|----------------------------------|---------------------|--|
| | | 資議 p-III-2 使用數位 | | | |
| | | 資源的整理方法。 資議 p-III-3 運用資訊 | 理軟體的應用。 沓議 S-III-1 常見網 | Google 相簿,整 理資料。 | 教師介紹 Google 相簿的應用。 教師介紹用 Canva 做海報。 片上傳雲 老師教學網 |
| | | 科技分享學習資源與心 | 路設備、行動裝置及系 | 2. 能設定分享相 | 端的好處。 站影音互動多 |
| 培 | 三、淨灘護 | 得。 | 統平臺之功能應用。 | 簿並取得網址,體 | 2. 操作評 媒體 |
| 第 11~16 6 | 海洋(二) | 資議 a-III-3 遵守資訊 | 資議 H-III-3 資訊安 | 驗運用科技與他 | 量:能完成 |
| 週 | (議題:海 | 倫理與資訊科技使用的 | 全與生活的關係。 | 人互動及合作的 | |
| | 洋教育) | 相關規範。 藝 1-III-2 能使用視覺 | 視 E-III-1 視覺元 | 方法。 3. 能使用 Canva | 海報。 3.多媒體課 |
| | | 元素和構成要素,探索 | 素、色彩與構成要素的 辨識與溝通。 | 网站製作海報。 | 二、 發展活動 後 測 驗 : |
| | | 創作歷程。 | 综 Cd-III-2 人類對 | 4. 完成「淨灘活動 | 1. 活動一: Google 相簿 |
| | 1 | 綜 3d-III-1 實踐環境 | | 海報」。 | (1) 學生建立 Google 相簿並上傳照片。 驗遊戲】。 |

| | | | 友善行動,珍惜生態資。 海 E16 認識家鄉的過 海 或海洋的 | 響。 | | (2) 學生能操作瀏覽照片。 2. 活動二:Canva 製作海報 (1) 學生開啟 Canva 網站,能舉例 Canva 的應用。 (2) 學生使用範本製作【淨灘活動海報】。 3. 活動三:加入相簿 QR Code (1) 學生將 Goole 相簿共享,取得網址。 (2) 學生到 Canva 網站,使用【QR 代碼】功能,從網址產生 QR Code,並放入海報中。 4. 活動四:資訊素養 反色情、反詐騙 (1) 學生能閱讀並遵守課本的反色情、反詐騙規範。 (2) 學生觀看網路動畫,並完成評量測驗。 1. 學生觀看網路動畫,並完成評量測驗。 1. 學生從課本習題複習所學。 2. [小作業]使用 Canva 製作一張【防疫大作戰】的宣導海報。 | | |
|-----------------|---|---------------------------|---|--|----------------|---|-------|---|
| 第 17~20 週 | 4 | 四、淨灘護海洋(三) (議類) (洋教育) | 資議 p-III-1 模型 資資資 p-III-1 模型 p-III-2 模型 p-III-3 學 觀 | 理軟體的應用。常見及。常見及。常見及。常見及。常見及。然果-6-2數與關情之數數所與關於不是,與與關於,以及與關於,以及與關於,以及與關於,以及與關於,以及,以及與關於,以與不可以,以以,以與不可以,以,以,以,以,以,以,以,以,以,以,以,以,以,以,以,以,以,以, | 單與試算表能做 什麼。 | 教師說明活動宣傳之後,接著可以調查參加人員,完成活動後,做一份收支統計表。 學生從課本圖形認識問卷與統計表的概念。 | 答:能說出 | 1. 巨岩-Google 網路 AI 新視界 2. 老師教學網 站影音互動多 媒體 |

| | 等環境問題。 | | | (1) 學生能說出問卷調查的目的與問題重點。 (2) 學生操作 Google 表單,製作淨灘活動的問卷調查(報名表)。 (3) 學生將報名表透過 mail 分享給同儕填寫。 (4) 學生能閱讀問卷統計結果,解釋參加狀況。 2. 活動二:根據四函製作圖表 | |
|------------------------|---|--|--|---|--|
| | | | | (1) 學生能操作 Google 試算表,建立表格來呈現資料。 (2) 學生能根據資料建立直方圖圖表。 3. 活動三:活動收支表 (2) 數名數/ 報名數/計 表長數則 收入總計 150 3000 2000 5000 交通數/ 交通數/ 交通數/ 交通數/ 交通數/ 交通數/ 交通數/ 交通數/ | |
| | | | | 122 2440 2100 4540 460 23 4540 460 23 4540 23 4540 460 23 4540 460 23 4540 460 23 4540 460 23 4540 460 23 4540 460 23 4540 460 23 4 | |
| - til lin | 資議 t-III-2 運用資訊 五、假訊息 科技解決生活中的問 | 資議 S-III-1 常見網 | 1.學會搜尋與整理資料。 | | 頭 問 1. 巨岩-Gc |
| 下學期 第 6 1~6 週 | 五、假訊息 科技解決生活中的問 特 戰 隊 (一) (議題:安 資源的整理方法。 全教育) 資議 a-III-3 遵守資訊 倫理與資訊科技使用的 | 路設備、行動裝置及系統平臺之功能應用。 資議 H-III-1 健康數位習慣的實踐。 資議 H-III-3 資訊安全與生活的關係。 | 理貝科。 2. 能領會防制假 訊息的重要性。 3. 網路沉迷的危 害與應遵守的規 則。 | 2. 教師說明製作文件宣導防制假訊息的 假 用意。 | : 能說出 網路 AI 新河 訊息的 2. 老師教皇 站影音互動媒體 : 能操作 基百科 |

| | | 相關規範。 國 6-III-3 掌達清主 主持主 主持主 主持 主持 主持 大的 能要 大郎 大郎 大郎 大郎 大郎 大郎 大郎 大郎 大郎 大郎 | 助說明。 | 4. 完成「防制假訊 息」Google 文件。 | 二、發展活動 1. 活動一:搜尋與整理資料 (1) 學生能在維基百科搜尋假訊息的定義,並整理到 Google 文件中。 (2) 學生能辨識維基百科內,圖片的使用權利。 (3) 學生能透過圖文編排美化文件、強調重點。 (4) 學生使用項目符號製作防制假訊息的口訣。 (5) 學生加入表格,整理資料來源與連結。 (2) 學生加入表格,整理資料來源與連結。 (1) 學生能認識網路沉迷 (1) 學生能認識網路沉迷 (1) 學生能了解上網與遊戲時,應遵守規則,保護健康與安全。 (3) 學生觀看網路動畫,並完成評量測驗。 三、綜合活動 1. 學生從課本習題複習所學。 2. [小作業]使用本課技巧,製作一份【防疫大作戰】的專文。 | 搜料Google 版 開驗課】。 育作文圖 課:測。 | |
|----------------|---|--|--|---|---|-------------------------------|---|
| 第 7~12 週 | 六、假訊息 特(二) (二議題: (董教育· (權教書 育) | 資議 a-Ⅲ-4 展現學習 資訊科技的正向態度。 ■ 5-Ⅲ-3 讀懂與學習 | 理軟體的應用。 常見及。 常見及。 常見及。 實施 H-III-1 在習慣的實施 是之功能健康 是之功能健康 以實質 是之功能。 是之, 是之, 是之, 是之, 是之, 是之, 是之, 是之, 是之, 是之, | 資料方式。 2. 辨認網路流言 與拒絕網路霸凌。 3. 學 會 操 作 Canva 製作簡報。 4. 完成「防制假訊 | 1. 教師介紹使用簡報傳達資訊的概念。 2. 教師說明 Canva 網站的應用。 二、發展活動 1. 活動一: Canva 從範本建立簡報 | 1. 口答簡件操量 | 1. 巨岩 -Google 網路 AI 新視界 2. 老師 教學網 站影音互動多 媒體 |

| | 獲名 | E5 發展檢索資訊、 导資訊的 立閱讀能力。 | | | 2. ; (1) } 3. ; (2) } (3) } 1. ; (2) } 2. ; (3) } 2. ; (3) } 2. ; (3) } 2. ; (3) } 3. ; (4) } 3. ; (5) } 4. ; (6) } 5. ; (7) } 6. ; (8) } 7. ; (1) } 7. ; (1) } 8. ; (2) } 8. ; (3) } 8. ; (4) } 8. ; (5) } 8. ; (6) } 8. ; (7) } 8. ; (8) } 9. ; (1) } 9. ; (1) } 9. ; (1) } 9. ; (2) } 9. ; (3) } 9. ; (3) } 9. ; (4) } 9. ; (5) } 9. ; (6) } 9. ; (7) } 9. ; | 情報機能を表現的では、 「中国の大学学生使用 Canva 的 AI 生成学生使用 Canva 的 AI 技術項目中的 「魔法變形工具】,對一張圖片描述外 現象,讓 AI 變形圖片,生成新的圖片。 「學生能知道網路霸凌的事件與如何面對。 学生能知道網路動畫,並完成評量測驗。 學生能知道網路動畫,並完成評量測驗。 學生觀看網路動畫,並完成評量測驗。 學生觀看網路動畫,並完成評量測驗。 學生觀看網路動畫,並完成評量測驗。 學生觀看網路動畫,並完成評量測驗。 與物質的學生觀看網路動畫,並完成評量測驗。 與物質的學生觀看網路動畫,並完成評量測驗。 與物質的學生觀看網路動畫,並完成評量測驗。 與物質的學生觀看網路動畫,並完成評量測驗。 與物質的學生觀看網路動畫,並完成評量測驗。 與物質的學生觀看網路動畫,並完成評量測驗。 與物質的學生觀看網路動畫,並完成評量測驗。 與物質的學生觀看網路動畫,並完成評量測驗。 與物質的學生觀看網路動畫,並完成評量測驗。 與物質的學生觀看網路動畫,並完成評量測驗。 與物質的學生觀看網路動畫,並完成評量測驗。 與物質的學生觀看網路動畫,並完成評量測驗。 與物質的學生從課本數題複習所學。 小作業]以【防疫大作戰】為主題,用 Canva 做一份有三張投影片的簡報。 | | |
|-------------------|------------------------|--|---|---------|---|---|-------|--|
| 第 13~16 4 週 | 科·國家公園 (議題:環 資教育) 資料得自 | 支與他人合作討論構 或創作作品。 義 p-III-2 使用數位 原的整理方法。 義 p-III-3 運用資訊 支分享學習資源與心。 tc-III-1 能就所蒐集 | 脊載 p-III-2 使用數位資源的整理方法。 資議 S-III-1 常見稱路設備、行動裝置及系統平臺之功能應用。 自 INg-III-3 生物多樣性對人類的質別等 性,而氣候變遷將對生物生存造成影響。 視 E-III-1 視覺元 | 端硬碟上傳與分 | 1. a 2. a 3. a | 準備活動 教師說明國家公園的概念。 學生能理解國家公園是為了保護特有 自然風景、生物、史蹟,而建立的區 或。 教師說明分享檔案的方法。 | 答:能舉例 | 1. 巨岩 -Google 網路 AI 新視界 2. 老師教學網 站影音互動多 媒體 |

| | | 單的記錄與知性的 數學知性的 數學知性的 數學 , 思別與 | | | 1. (1) (2) 2. (1) (2) 3. (1) (2) (3) (4) \equiv 1. 2. | 發展活動 活動 Google 雲端硬碟。 學生開啟 Google 雲端硬碟。 學生能建立資料夾,稱國家公園照片上傳學生能建立資料夾,稱國家公園照片上傳學生能建立資料夾設為共不過。 學生解子事性所分享。 學生將 Google 雲端硬碟資料夾設為共用分享。 學生解子事件開啟共用的檔案。 「學生能建立網站學生能建立網站學生能建立網站 學生能建立網站 學生能建立網站 學生能建立網站 學生能建立網站 學生能建立網站 學生能與子頁、澎湖南方四島國家公園資料東子頁、影合活動 學生從業]搜專各個國家公園資料來源。 「小作業]搜專各個國家公園資料來源。 | 作用資多後【驗行 一 | |
|-----------------|-------------------------|---|--|---|---|--|------------|----------|
| 第 17~20 週 | 八、AI 新 世界學習 (議教育) | X 31011 1X 11 - 1 1 1/3 1X | 習網站與資源的使用。 綜 Bc-III-3 運用各類 資源解決問題的規劃。 音 E-III-5 簡易創 | 用。 2. 體驗數位學習網站。 3. 完成一段簡單的樂曲旋律創作,並取得連結網 | 1. = \frac{1}{1}. | 整備活動 教師引導學生觀看課本圖形,認識 AI 的應用與特長。 發展活動 活動一:體驗類神經網路 顯神經網路能學會辨臟塗錦嗎? 只要將你的繪題的可 學生進入 Google 的限時塗鴉網站: quickdraw.withgoogle.com。 | | 2. 老師教學網 |

| ₽ FIII/A | 自律負責。 | (2) 學生根據題目,畫出圖形,讓 AI 判斷 驗遊戲】。 |
|----------|-------|--|
| ## E304 | 口行只具。 | 圖形代表的題目是否正確。 |
| | | (3) 學生分享: AI 都有辨識成功嗎?哪些 |
| | | |
| | | 畫最難被AI辨識?哪些畫很難畫?為 |
| | | 什麼?(重點是畫出特徵) |
| | | 2. 活動二:用音樂實驗室來作曲 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | (1) 教師介紹數位學習網站可以在。 |
| | | (2) 學生開啟 Google 的音樂實驗室網站: |
| | | musiclab.chromeexperiments.com |
| | | (3) 學生進入 song maker (歌曲創作者),透 |
| | | 過點擊畫面上的小方格,嘗試創建音 |
| | | 樂旋律。 |
| | | (4) 學生取得創作的樂曲連結,下載音訊 |
| | | 檔,與同儕互相分享欣賞。 |
| | | 3. 活動三:與 Gemini 聊天 |
| | | ● 職場營业務総入的合議 |
| | | ● 裏項世史者を公介の法理を付加 減額 概念 かかから ・ 裏項世史者を分から 多子型を、主点する定量業別・仮称を終す。 ・ またまた またまた ・ またまた ・ またまたまた ・ またまた ・ またまたまた ・ またまた ・ またまたまたまた ・ またまたまたまたまたまたまた ・ またまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまたまた |
| | | 多子在文、本成下出改革董제等"但時也無、也是董順的別時也用於也用,共和重取的位文 地位。 - - - - - - - - - - - - - |
| | | 一·朝宇介房存了許多功義的欠物。也然「沈有相談他近毛基章與話」碑·撰祖聖雅·石朗 等·是研究蘭粵歷史权之纪治董聖與科 |
| | | 会外、臺灣國南科學歷史思力的古籍、四: 《特化和康本华亚国际产业大师、建物高平4024年、吳刘朝《胡山高等政政协治高等实施协 |
| | | □ 信用権利人提示 |
| | | (1) 學生進入 Google 的 Gemini 聊天機器 |
| | | 人網址:gemini.google.com |
| | | (2) 學生跟隨課本內容,輸入【臺灣歷史 |
| | | 最悠久的古蹟】、【那從臺北要怎麼去 |
| | | 呢?】與機器人對話。 |
| | | (3) 學生嘗試自行與機器人對話。 |
| | | (4) 學生分享自己與機器人對話的問題, |
| | | 以及機器人的回答是否滿意或正確。 |
| | | (5) 教師提問:機器人的回答一定正確 |
| | | 嗎?(不一定) |
| | | 4. 活動四:AI 圖片生成 |



彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度學生社團活動實施計畫

壹、依據:依據本校課程發展委員會會議紀錄及校務工作計畫辦理。

貳、實施目標:

- 一、統整學生學習經驗,落實五育均衡發展。
- 二、充實學生生活知能,加強優良品德實踐。
- 三、適應學生個別差異,發展學生特殊才能。
- 四、實施學生休閒教育,促進身心平衡發展。
- 五、建構多元學習環境,發揮學校活動特色。

叁、實施原則:

- 一、本校學生社團之計畫擬定,視學校人力、設備、場所及學生興趣等條件做彈性運用。
- 二、社團活動以學生為主體,配合教師專長或外聘教師,共同推展多元智能學習活動。
- 三、發展學校社團活動,以校內活動為主,校際活動為輔。
- 四、全校教師應協助學生社團活動之推展。
- 肆、實施對象:本校三至六年級全體學生。
- 伍、實施時間:每週二下午第二節、第三節課
- 陸、活動地點:本校教室及校園內。
- 柒、師資來源:本校教師或外聘具有專長的老師。

捌、社團內容:

| 編號 | 社團名稱 | 年級 |
|----|---------|-----|
| 1 | 體適能種子社團 | 3-6 |
| 2 | 武藝社團 | 3-6 |
| 3 | 生活美語社團 | 3-6 |
| 4 | 悅讀閱讀社團 | 3-6 |

玖、實施方式:

- 一、社團活動項目徵詢教師意願依教師專長選擇實施項目。
- 二、學生意願及專長調查:三至六年級學生打散編組,打破年級、班級限制。開學第一週完成社團選 填編組作業,請導師協助學生選填參加社團。
- 三、視需要召開指導老師會議,協調有關事項,期末召開檢討會。
- 四、每一社團人數最多以10人為原則(視指導教師需要)。
- 五、上課前指導教師應先確實點名並填寫活動紀錄。
- 六、社團活動時間內,學生須確實遵守上課規定,不得遲到早退;無故不到以記曠課並通知導師處理。

| 社團名稱 | 體適能種子社團 | 教 學 者 | 趙元亨老師 |
|------|---|----------------------------|---|
| 年 級 | 三到六年級 | 場地 | 操場、活動中心 |
| 課程目標 | (1) 認識田徑運動。 (2) 學習田徑運動的基本技巧。 (3) 由活動中表現全身性身體活動的控制能力。 (4) 了解並遵守各種田徑比賽規則,熱情參與比賽。 (5) 由競賽紀錄中了解個人的表現並進行改善。 (6) 提昇個人的體適能。 | 與學校背景、 課程願景及特 色發展之呼應 | 主動學習主動探索動手做多元學習 |
| 核心素養 | 健體-E-A1 具備良好身體活動 與健康生活的習慣,以促進身心 健全發展,並認識個人特質,發 展運動與保健的潛能。 健體-E-A2 具備探索身體活動 與健康生活問題的思考能力,並 透過體驗與實踐,處理日常生活 中運動與健康的問題。 | 評量方式(學習表現) | 3c-II-2 透過身體活動,探索運動 潛能與表現正確的身體活動。 3c-Ⅲ-2 在身體活動中表現各項 運動技能,發展個人運動潛能。 |

教學進度

上學期(學生個人單項訓練視學生專長能力個別練習)

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|---------------|---|---------------------|
| 1 | 馬克操漸速跑肌力肌耐力訓練 | 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 表現全身性身體活動的控制能力。 在活動中表現身體的協調性。 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | 健康與體育 性別平等 安全 |
| 2 | 馬克操漸速跑肌力肌耐力訓練 | 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 表現全身性身體活動的控制能力。 在活動中表現身體的協調性。 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | 健康與體育 性別平等 安全 |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|------------|--|------------|
| | 馬克操 漸速跑 | 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。表現全身性身體活動的控制能力。 | 健康與體育 性別平等 |
| | 肌力肌耐力訓練 | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 3 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 漸速跑 | •表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | 肌力肌耐力訓練 | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 4 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | XI |
| _ | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 漸速跑 | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | 肌力肌耐力訓練 | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 5 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 漸速跑 | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | 肌力肌耐力訓練 | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 6 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 漸速跑 | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | 肌力肌耐力訓練 | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 7 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 漸速跑 | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| 8 | 肌力肌耐力訓練 | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|-----------|-------------------------|---------|
| | | 或技術。 | |
| | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 短距離跑-60M | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 9 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 短距離跑-60M | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 10 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 短距離跑-100M | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 11 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | •應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 短距離跑-100M | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 12 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | •應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 短距離跑-200M | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 13 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | •應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| 14 | 短距離跑-200M | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |

| ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|--|----|-------------|---|-----------------|
| 或技術。 | | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| P | | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| 馬克操 | | | 或技術。 | |
| 接力地 - 表現全身性身體活動的控制能力。 - 在活動中表現身體的協調性。 - 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 - 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 - 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 - 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 - 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 - 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 - 工解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 - 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 - 表現全身性身體活動的控制能力。 - 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 - 下解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 - 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 - 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動技能。 - 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 - 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 - 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 - 表現全身性身體活動的控制能力。 - 在活動中表現身體的協調性。 - 經解單動規則,參與比賽,表現運動技能。 - 在活動中表現身體的協調性。 - 經解學動規則,參與比賽,表現運動技能。 - 在活動中表現身體的協調性。 - 中條解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 - 在活動中表現身體的協調性。 - 中條解運動規則,參與比賽中,表現各類運動技能。 - 在活動中表現身體的協調性。 - 中條解運動規則,參與比賽,表現各類運動技能。 - 中、表現各類運動的基本動作或技術。 - 工解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 - 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 - 使原與體育性別平等 - 表現全身性身體活動的控制能力。 - 使原與體育性別平等 | | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| ●在活動中表現身體的協調性。 ●瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 ●在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 ●了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 馬克操 (基別全身性身體活動的控制能力。) ●在活動中表現身體的協調性。 ●在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 ●了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 馬克操 (基別全身性身體活動的控制能力。) ●應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。) 使康與體育性別平等安全 ●應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。) 申審解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 ●在活動中表現身體的協調性。 ●時解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 ●在活動中表現身體的協調性。 ●店用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。) 使康用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。) 使康用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。) 使財別平等 ●在活動中表現身體的協調性。 ●表現全身性身體活動的控制能力。 ●表現全身性身體活動的控制能力。 ●在活動中表現身體的協調性。 ●表現全身性身體活動的控制能力。 ●表現全身性身體活動的控制能力。 ● 表現全身性身體活動的控制能力。 | | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| 15 | | 接力跑 | •表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| ・在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 ・了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 馬克操 ・應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。性別平等安全 ・表現全身性身體活動的控制能力。 ・在活動中表現身體的協調性。 ・在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動故能。 ・在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動故能。 ・在活動中表現身體的協調性。 ・表現全身性身體活動的控制能力。 ・在活動中表現身體的協調性。 ・在活動中表現身體的協調性。 ・在活動中表現身體的協調性。 ・在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 ・在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 ・正遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 ・正遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 ・表現全身性身體活動的控制能力。 ・表現全身性身體活動的控制能力。 ・表現全身性身體活動的控制能力。 ・在活動中表現身體的協調性。 ・表現全身性身體活動的控制能力。 ・表現全身性身體活動的控制能力。 ・在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動技能。 ・表現全身性身體活動的控制能力。 ・表現全身性身體活動的控制能力。 ・表現全身性身體活動的控制能力。 ・表現全身性身體活動的控制能力。 ・表現全身性身體活動的控制能力。 ・表現全身性身體活動的控制能力。 ・表現全身性身體活動的控制能力。 ・ 使原體育 | | | | 安全 |
| 或技術。 | 15 | | | |
| • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 馬克操 接力跑 • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 性別平等 安全 • 表現全身性身體活動的控制能力。 | | | | |
| 馬克操 | | | | |
| + 表現全身性身體活動的控制能力。 - 在活動中表現身體的協調性。 - 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動技能。 - 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 - 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 - 馬克操 | | - 1. In | | |
| | | | | 1 3 1 7 7 7 7 7 |
| ●瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 ●在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 ●了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 ●應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 ●表現全身性身體活動的控制能力。 ●在活動中表現身體的協調性。 ●安全 17 17 ●時解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 ●在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 ●了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 ●應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 ●表現全身性身體活動的控制能力。 ●在活動中表現身體的協調性。 ●在活動中表現身體的協調性。 ●在活動中表現身體的協調性。 ●在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 ●在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 ●在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 ●在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 ●在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 ●在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 ●表現全身性身體活動的控制能力。 健康與體育性別平等 | | 接力跑 | | |
| 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 (健康與體育性別平等安全)性身體活動的控制能力。 (在活動中表現身體的協調性。 (中華) 中華, 在遊戲或簡單比賽中, 表現各類運動的基本動作或技術。 (中華) 中華, 在遊戲或簡單比賽中, 表現各類運動的基本動作或技術。 (中華) 中華, 在遊戲或簡單比賽中, 表現各類運動的基本動作或技術。 (中華) 中華, 在活動中表現身體的協調性。 (中華) 中華, 在遊戲或簡單比賽中, 表現逐動技能。 (中華) 中華, 表現全身性身體活動的控制能力。 (中華) 中華, 表現逐動技能。 (中華) 中華, 表現企動技能。 (中華) 中華, 表現企動技能。 (中華) 中華, 表現企動技能。 (中華) 中華, 表現企動技能。 (中華) 中華, 表現企動的基本動作或技術。 (中華) 中華, 表現企動性別語動的控制能力。 (中華) 中華, 表現企身性身體活動的控制能力。 (中華) 中華, 表現企身性身體活動的控制的主意。(中華) 中華, 表現企身性身體活動的控制的主意。(中華) 中華, 表現企身性身體活動的控制的主意。(中華) 中華, 表現企身性身體活動的主意。(中華) 中華, 表現企身性身體活動的控制的主意。(中華) 中華, 表現企身性身質的主意。(中華) 中華, 表現企身性身體活動作。 (中華) 中華, 本現色學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學 | | | | 安全 |
| 或技術。 | 16 | | | |
| | | | | |
| 馬克操 接力跑 •應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 •表現全身性身體活動的控制能力。 •在活動中表現身體的協調性。 •瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 •在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 •了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 馬克操 接力跑 •應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 • 在活動中表現身體的協調性。 • 在活動中表現身體的協調性。 • 時解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 馬克操 接力跑 •應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 馬克操 接力跑 •應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 •表現全身性身體活動的控制能力。 健康與體育性別平等 | | | | |
| 接力跑 | | E 上 10 | | 14 + 15 114 + |
| | | | | |
| ●瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 ●在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 ●了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 ●應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 性房與體育性別平等 全在活動中表現身體的協調性。 ●時解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 ●在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 ●了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 馬克操接力跑 ●應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 使康與體育性別平等 使康與體育性別平等 | | 接刀跑 | | |
| | 17 | | | 女宝 |
| 或技術。 | 1/ | | | |
| | | | | |
| 馬克操 接力跑 | | | | |
| 接力跑 • 表現全身性身體活動的控制能力。 • 在活動中表現身體的協調性。 • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 或技術。 • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 馬克操 接力跑 • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 • 表現全身性身體活動的控制能力。 性別平等 | | 医古 姆 | | 健康的融充 |
| 在活動中表現身體的協調性。 ・瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 ・在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 ・了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 馬克操接力跑 ・應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 使康與體育性別平等 | | | | |
| ●瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 ●在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 ●了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 馬克操 ●應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 健康與體育接力跑 ●表現全身性身體活動的控制能力。 性別平等 | | 一 | | |
| 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 馬克操 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 健康與體育接力跑 表現全身性身體活動的控制能力。 性別平等 | 18 | | | 又 王 |
| 或技術。 | 10 | | | |
| 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 馬克操 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 使康與體育 接力跑 表現全身性身體活動的控制能力。 性別平等 | | | , | |
| 馬克操 • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 健康與體育 接力跑 • 表現全身性身體活動的控制能力。 性別平等 | | | | |
| 接力跑 •表現全身性身體活動的控制能力。 性別平等 | | 馬克操 | | 健康與體育 |
| | | | | |
| | | | • 在活動中表現身體的協調性。 | |
| 19 ● 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | 19 | | | |
| • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | | | | |
| 或技術。 | | | | |
| • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | | | | |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|------------|---|---------------------|
| 20 | 馬克操 接力跑 | 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 表現全身性身體活動的控制能力。 在活動中表現身體的協調性。 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作或技術。 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | 健康與體育 性別平等 安全 |

下學期(學生個人單項訓練視學生專長能力個別練習)

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|---------|-------------------------|---------|
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 漸速跑 | •表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | 肌力肌耐力訓練 | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 1 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 漸速跑 | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | 肌力肌耐力訓練 | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 2 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 漸速跑 | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | 肌力肌耐力訓練 | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 3 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 漸速跑 | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| 4 | 肌力肌耐力訓練 | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|---------|-------------------------|---------|
| | | 或技術。 | |
| | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 漸速跑 | •表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | 肌力肌耐力訓練 | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 5 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 漸速跑 | •表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | 肌力肌耐力訓練 | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 6 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 漸速跑 | •表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | 肌力肌耐力訓練 | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 7 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 漸速跑 | •表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | 肌力肌耐力訓練 | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 8 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | •了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 漸速跑 | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | 肌力肌耐力訓練 | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 9 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|---------|-------------------------|----------------|
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 漸速跑 | •表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | 肌力肌耐力訓練 | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 10 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | •了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | •應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 漸速跑 | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | 肌力肌耐力訓練 | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 11 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | •了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 分組專長訓練 | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 12 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | •了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 分組專長訓練 | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 13 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | •了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 分組專長訓練 | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 14 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | - h In | •了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | 11 An II and 4 |
| | 馬克操 | •應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 分組專長訓練 | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| 15 | | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|--------|--|---------|
| | | 或技術。 | |
| | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 分組專長訓練 | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 16 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 分組專長訓練 | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 17 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 分組專長訓練 | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 18 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 分組專長訓練 | • 表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 19 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | 1 1- | • 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 | |
| | 馬克操 | • 應用肢體發展之能力,從事適當的身體活動。 | 健康與體育 |
| | 分組專長訓練 | •表現全身性身體活動的控制能力。 | 性別平等 |
| | | • 在活動中表現身體的協調性。 | 安全 |
| 20 | | • 瞭解運動規則,參與比賽,表現運動技能。 | |
| | | • 在遊戲或簡單比賽中,表現各類運動的基本動作 | |
| | | 或技術。 | |
| | | ● 了解有助體適能要素促進的活動,並積極參與。 西建立如並引團还動理印之久器三、之語及經、數與季剛 | |

| 社團名稱 | 武藝社團 | 教 學 者 | 顏國雄老師 |
|------|--|----------------------------|---|
| 年 級 | 三到六年級 | 場地 | 操場、活動中心 |
| 課程目標 | 認識跆拳道運動。 學習跆拳道運動的基本技巧。 由活動中表現全身性身體活動的控制能力。 了解並遵守各種跆拳道比賽規則,熱情參與比賽。 培養忍耐、謙讓與堅韌不拔的態度及武術運動習性。 提昇個人的體適能。 | 與學校背景、 課程願景及特 色發展之呼應 | 主動學習主動探索動手做多元學習 |
| 核心素養 | 健體-E-A1 具備良好身體活動 與健康生活的習慣,以促進身心 健全發展,並認識個人特質,發 展運動與保健的潛能。 健體-E-A2 具備探索身體活動 與健康生活問題的思考能力,並 透過體驗與實踐,處理日常生活 中運動與健康的問題。 | 評量方式(學習表現) | 3c-II-2 透過身體活動,探索運動 潛能與表現正確的身體活動。 3c-III-2 在身體活動中表現各項 運動技能,發展個人運動潛能。 |

教學進度

上學期(學生個人單項訓練視學生專長能力個別練習)

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|-------|-----------------------------|---------|
| | 認識跆拳道 | • 跆拳道服裝介紹 | 健康與體育 |
| | | • 準備動作 1.平行預備動作 | 性別平等 |
| | | • 步法基本動作 1.馬步基本動作 2.弓步基本動作 | 品德 |
| 1 | | 3.前行步基本動作 | |
| | | • 正拳拳頭基本握法 | |
| | | • 馬步+正拳基本動作 1.左右拳打法 2.三拳(上、 | |
| | | 中、下)基本打法 | |
| | 認識跆拳道 | • 跆拳道服裝介紹 | 健康與體育 |
| | | • 準備動作 1.平行預備動作 | 性別平等 |
| 2 | | • 步法基本動作 1.馬步基本動作 2.弓步基本動作 | 品德 |
| | | 3.前行步基本動作 | |
| | | • 正拳拳頭基本握法 | |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|---------|----------------------------|---------|
| | | •馬步+正拳基本動作 1.左右拳打法 2.三拳(上、 | |
| | | 中、下)基本打法 | |
| | 認識跆拳道 | • 跆拳道服裝介紹 | 健康與體育 |
| | | • 準備動作 1.平行預備動作 | 性別平等 |
| | | •步法基本動作 1.馬步基本動作 2.弓步基本動作 | 品德 |
| 3 | | 3.前行步基本動作 | |
| | | • 正拳拳頭基本握法 | |
| | | •馬步+正拳基本動作 1.左右拳打法 2.三拳(上、 | |
| | | 中、下)基本打法 | |
| | 認識跆拳道 | • 跆拳道服裝介紹 | 健康與體育 |
| | | • 準備動作 1.平行預備動作 | 性別平等 |
| | | •步法基本動作 1.馬步基本動作 2.弓步基本動作 | 品德 |
| 4 | | 3.前行步基本動作 | |
| | | • 正拳拳頭基本握法 | |
| | | •馬步+正拳基本動作 1.左右拳打法 2.三拳(上、 | |
| | | 中、下)基本打法 | |
| | 我是跆拳小萌新 | • 跆拳道的歷史 | 健康與體育 |
| | | • 踢擊預備動作 | 性別平等 |
| 5 | | •基本踢擊動作 1.前抬腳 2.前踢 3.旋踢 | 品德 |
| | | •基本防預手法 1.下防 2.中防 3.上防 | |
| | | • 基本動作組合踢擊 | |
| | 我是跆拳小萌新 | • 跆拳道的歷史 | 健康與體育 |
| | | • 踢擊預備動作 | 性別平等 |
| 6 | | •基本踢擊動作 1.前抬腳 2.前踢 3.旋踢 | 品德 |
| | | •基本防預手法 1.下防 2.中防 3.上防 | |
| | | • 基本動作組合踢擊 | |
| | 我是跆拳小萌新 | • 跆拳道的歷史 | 健康與體育 |
| | | • 踢擊預備動作 | 性別平等 |
| 7 | | •基本踢擊動作 1.前抬腳 2.前踢 3.旋踢 | 品德 |
| | | •基本防預手法 1.下防 2.中防 3.上防 | |
| | | • 基本動作組合踢擊 | |
| | 我是跆拳小萌新 | • 跆拳道的歷史 | 健康與體育 |
| | | • 踢擊預備動作 | 性別平等 |
| 8 | | •基本踢擊動作 1.前抬腳 2.前踢 3.旋踢 | 品德 |
| | | •基本防預手法 1.下防 2.中防 3.上防 | |
| | | • 基本動作組合踢擊 | |
| | 我是跆拳小萌新 | • 跆拳道的歷史 | 健康與體育 |
| 9 | | • 踢擊預備動作 | 性別平等 |
| | | •基本踢擊動作 1.前抬腳 2.前踢 3.旋踢 | 品德 |
| | | •基本防預手法 1.下防 2.中防 3.上防 | |

| 次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|-----|---------------------------------------|---|-----------|
| | | • 基本動作組合踢擊 | |
| 1 | 我是跆拳小尖兵 | • 講解跆拳晉級方法 | 健康與體育 |
| 10 | | • 跆拳道品勢訓練 1.太極一章(1-6 動) 2.太極一章 | |
| 10 | | (7-12 動) 3.太極一章(13-18 動) 4.太極一章(綜合 | |
| | | 練習) | |
| 1 | 我是跆拳小尖兵 | • 講解跆拳晉級方法 | 健康與體育 |
| 11 | | • 跆拳道品勢訓練 1.太極一章(1-6 動) 2.太極一章 | |
| 11 | | (7-12 動) 3.太極一章(13-18 動) 4.太極一章(綜合 | |
| | | 練習) | |
| 1 | 我是跆拳小尖兵 | • 講解跆拳晉級方法 | 健康與體育 |
| 12 | | • 跆拳道品勢訓練 1.太極一章(1-6 動) 2.太極一章 | |
| | | (7-12 動) 3.太極一章(13-18 動) 4.太極一章(綜合 | |
| | | 練習) | |
| 1 | 我是跆拳小尖兵 | • 講解跆拳晉級方法 | 健康與體育 |
| 13 | | • 跆拳道品勢訓練 1.太極一章(1-6 動) 2.太極一章 | |
| | | (7-12 動) 3.太極一章(13-18 動) 4.太極一章(綜合 | |
| | 1 7 - 1 1 | 練習) | |
| 1 | 我是跆拳小尖兵 | • 講解跆拳晉級方法 | 健康與體育 |
| 14 | | 跆拳道品勢訓練 1.太極一章(1-6 動) 2.太極一章 | |
| | | (7-12 動) 3.太極一章(13-18 動) 4.太極一章(綜合 | |
| | 小月口半1六七 | 練習) | 小市小朋大 |
| 1 | 我是跆拳小高手 | • 跆拳道比賽裝備介紹。 | 健康與體育 |
| 1.5 | | •基本動作組合踢擊 1.旋踢+旋踢 2.旋踢+下壓 | |
| 15 | | 3.下壓+旋踢●踢靶踢擊(單腳) 1.前踢 2.旋踢 | |
| | | •比賽影片觀賞 | |
| 1 | 我是跆拳小高手 | - 比負別月甑貝- 跆拳道比賽裝備介紹。 | 健康與體育 |
| 4 | 找及四季小同丁 | •基本動作組合踢擊 1.旋踢+旋踢 2.旋踢+下壓 | 医尿 |
| 16 | | 3.下壓+旋踢 | |
| 10 | | • 踢靶踢擊(單腳) 1.前踢 2.旋踢 | |
| | | • 比賽影片觀賞 | |
| | 我是跆拳小高手 | • 跆拳道比賽裝備介紹。 | 健康與體育 |
| • | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | • 基本動作組合踢擊 1.旋踢+旋踢 2.旋踢+下壓 | |
| 17 | | 3.下壓+旋踢 | |
| | | • 踢靶踢擊(單腳) 1.前踢 2.旋踢 | |
| | | • 比賽影片觀賞 | |
| 1 | 我是跆拳小高手 | • 跆拳道比賽裝備介紹。 | 健康與體育 |
| 10 | | •基本動作組合踢擊 1.旋踢+旋踢 2.旋踢+下壓 | |
| 18 | | 3.下壓+旋踢 | |
| | | • 踢靶踢擊(單腳) 1.前踢 2.旋踢 | |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|---------|---------------------------|---------|
| | | • 比賽影片觀賞 | |
| | 我是跆拳小高手 | • 跆拳道比賽裝備介紹。 | 健康與體育 |
| | | •基本動作組合踢擊 1.旋踢+旋踢 2.旋踢+下壓 | |
| 19 | | 3.下壓+旋踢 | |
| | | • 踢靶踢擊(單腳) 1.前踢 2.旋踢 | |
| | | ● 總評量(測驗) | |
| | 我是跆拳小高手 | • 跆拳道比賽裝備介紹。 | 健康與體育 |
| | | •基本動作組合踢擊 1.旋踢+旋踢 2.旋踢+下壓 | |
| 20 | | 3.下壓+旋踢 | |
| | | • 踢靶踢擊(單腳) 1.前踢 2.旋踢 | |
| | | • 總評量(測驗) | |

下學期(學生個人單項訓練視學生專長能力個別練習)

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|---------|---|---------|
| 1 | 我是跆拳小專家 | 基本體操:伸展、熱身運動、柔軟度練習基本步法:馬步、弓箭步、自然步基本動作:正拳、前抬腳、前踢 | 健康與體育 |
| 2 | 我是跆拳小專家 | 基本體操:伸展、熱身運動、柔軟度練習基本步法:馬步、弓箭步、自然步基本動作:正拳、前抬腳、前踢 | 健康與體育 |
| 3 | 我是跆拳小專家 | 基本動作:下防、中防、上防、內方旋腿組合運用:馬步正拳、弓箭步正拳、前抬腳、前踢 | 健康與體育 |
| 4 | 我是跆拳小專家 | 基本動作:下防、中防、上防、內方旋腿組合運用:馬步正拳、弓箭步正拳、前抬腳、前踢 | 健康與體育 |
| 5 | 我是跆拳小專家 | 基本體操:伸展、熱身運動、協調性訓練組合運用:馬步正拳、弓箭步正拳、前抬腳、前 踢、旋踢 | 健康與體育 |
| 6 | 我是跆拳小專家 | 基本體操:伸展、熱身運動、協調性訓練組合運用:馬步正拳、弓箭步正拳、前抬腳、前 踢、旋踢 | 健康與體育 |
| 7 | 我是跆拳小師傅 | 基本動作:正拳、前抬腳、前踢、旋踢組合運用:馬步正拳、弓箭步正拳、前抬腳 | 健康與體育 |
| 8 | 我是跆拳小師傅 | 基本動作:正拳、前抬腳、前踢、旋踢組合運用:馬步正拳、弓箭步正拳、前抬腳 | 健康與體育 |

| 次 我是跆拳小師傅 · 基本體操:伸展、熱身運動、方向感訓練、轉 | 身 健康與體育 |
|---|-------------------------|
| 一 | 7 风水八旭月 |
| • 組合運用:轉身旋踢、轉身前踢 | |
| 我是跆拳小師傅 • 基本體操: 伸展、執身運動、方向感訓練、轉 | 身健康與體育 |
| 10 ●組合運用:轉身旋踢、轉身前踢 | |
| 我是跆拳小師傅 • 跆拳道品勢訓練 1.太極二章(1-6 動) 2.太極二章 | 章 健康與體育 |
| 11 (7-10 動) 3.太極二章(11-14 動) 4.太極二章(15- | 18 |
| 動) 4.太極二章(綜合練習) | |
| 我是跆拳小師傅 | 章 健康與體育 |
| 12 (7-10 動) 3.太極二章(11-14 動) 4.太極二章(15- | 18 |
| 動) 4.太極二章(綜合練習) | |
| | 健康與體育 |
| •基本動作:正拳、前抬腳、前踢、旋踢、下壓 | |
| 熱愛跆拳道 基本體操:伸展、熱身運動、跳躍運動 | 健康與體育 |
| •基本動作:正拳、前抬腳、前踢、旋踢、下壓 | |
| 数愛跆拳道 基本體操:伸展、熱身運動、協調性訓練、跳 | 躍 健康與體育 |
| •基本動作:正拳、前抬腳、前踢、旋踢、下壓 | |
| 熱愛跆拳道 基本體操:伸展、熱身運動、協調性訓練、跳 | 躍 健康與體育 |
| •基本動作:正拳、前抬腳、前踢、旋踢、下壓 | |
| 数愛跆拳道 基本體操:伸展、熱身運動、協調性訓練、跳 | 躍 健康與體育 |
| •基本動作:正拳、前抬腳、前踢、旋踢、下壓 | 14 产 42 四4 产 |
| 熱愛跆拳道 基本體操:伸展、熱身運動、跳躍運動 | 健康與體育 |
| •基本動作:正拳、前抬腳、前踢、旋踢、下壓 | 立 |
| 18 | · |
| (7-10 勤) 3. 太極一早(11-14 勤) 4. 太極一早(13- 動) 4. 太極二章(綜合練習) | 16 |
| 数爱跆拳道 • 基本體操:伸展、熱身運動、跳躍運動 | 健康與體育 |
| ● 基本動作:正拳、前抬腳、前踢、旋踢、下壓 | 足 冰 八 |
| 19 | 皇 |
| (7-10 動) 3.太極二章(11-14 動) 4.太極二章(15- | ' |
| 動)4.太極二章(綜合練習) | |
| 熱愛跆拳道 • 基本體操: 伸展、熱身運動、跳躍運動 | 健康與體育 |
| • 基本動作:正拳、前抬腳、前踢、旋踢、下壓 | |
| 20 | 草 |
| (7-10 動) 3.太極二章(11-14 動) 4.太極二章(15- | 18 |
| 動) 4.太極二章(綜合練習) | |

| 社團名稱 | 生活美語社團 | 教 學 者 | 林侑萱老師 |
|------|---|----------------------|---|
| 年 級 | 三到六年級 | 場地 | 六年甲班教室 |
| 課程目標 | (1)能以簡單社交用語與他人打招呼.。 (2)培養聽說美語之基本能力,奠定終身學習的基礎。 (3)學習正確的字母拼讀法。 (4)能配合課堂上的聽說活動。 (5)透過美語學習,培養對家人、朋友及社區之關懷。 (6)使用簡易美語描述生活中相關的人事物。 (7)學會並了解如何以簡易美語表達歉意與祝福.。 (8)依情境和場合使用簡易美語適切的表達自我,並與他人溝通。 | 與學校背景、 課程願景及特 色發展之呼應 | 主動學習主動探索多元學習 |
| 核心素養 | 英-E-A1 具備認真專注的特質及良好的學習習慣,嘗試運用基本的學習策略,強化個人英語文能力。 英-E-B1 具備入門的聽、說、讀、寫英語文能力。在引導下,能運用所學、記 詞及句型進行簡易日常溝通。 英-E-B2 具備使用各種資訊科技媒材進行自我學習的能力,以增進英語文聽說讀寫綜合應用能力及文化習俗之理解。 | 評量方式(學習表現) | 1-Ⅱ-4 能聽辨司 1-Ⅱ-5 能聽辨司 能聽辨子 課職 簡 簡 易 的 中 其 中 的 的 的 可 明 一 五 一 五 一 五 一 五 一 五 一 五 一 五 一 五 一 五 一 |

教學進度

上學期(實際上課單元視學生學習進度增減)

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|--------------|---------------------------|-------------|
| 1 | 社團活動分組 | 班級導師指導學生依興趣、能力進行分組 | 英語文 生涯發展 |
| 2 | Good morning | Greeting /Goodbyes 簡單社交用語 | 英語文 |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|--------------|---------------------------------|---------|
| 7 | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 品德教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | 國際教育 |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | Good morning | Greeting /Goodbyes 簡單社交用語 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 品德教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | 國際教育 |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 3 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | Good morning | Greeting /Goodbyes 簡單社交用語 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 品德教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | 國際教育 |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 4 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | Good morning | Greeting /Goodbyes 簡單社交用語 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 品德教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | 國際教育 |
| 5 | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|------------|------------------------|---------|
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | He is tall | Appearance 外貌 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 生命教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 6 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | He is tall | Appearance 外貌 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 生命教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 7 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | He is tall | Appearance 外貌 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 生命教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 8 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | He is tall | Appearance 外貌 | 英語文 |
| 9 | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 生命教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|-----------------|------------------------|---------|
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | He is tall | Appearance 外貌 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 生命教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 10 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | This is my nose | Facial parts 五官 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 生命教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 11 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | This is my nose | Facial parts 五官 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 生命教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 12 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|-----------------|------------------------|---------|
| | This is my nose | Facial parts 五官 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 生命教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 13 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | This is my nose | Facial parts 五官 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 生命教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 14 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | This is my nose | Facial parts 五官 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 生命教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 15 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | What's wrong? | Body parts 人體器官 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 家庭教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | |
| 16 | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|---------------|------------------------|---------|
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | What's wrong? | Body parts 人體器官 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 家庭教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 17 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | What's wrong? | Body parts 人體器官 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 家庭教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 18 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | What's wrong? | Body parts 人體器官 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 家庭教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 19 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | What's wrong? | Body parts 人體器官 | 英語文 |
| 20 | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 家庭教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|------|---|---------|
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 ● 作以工來的發音吸收容易。 | |
| | | ● 能以正確的發音唸出字母。● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |

下學期(實際上課單元視學生學習進度增減)

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|------------|------------------------|---------|
| | Where's my | Classroom objects 教室用品 | 英語文 |
| | homework? | ● 能辨識基本的英語語音。 | 品德教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | 閱讀素養 |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 1 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | Where's my | Classroom objects 教室用品 | 英語文 |
| | homework? | ● 能辨識基本的英語語音。 | 品德教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | 閱讀素養 |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 2 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | Where's my | Classroom objects 教室用品 | 英語文 |
| 3 | homework? | ● 能辨識基本的英語語音。 | 品德教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | 閱讀素養 |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|--------------------|------------------------|---------|
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | Where's my | Classroom objects 教室用品 | 英語文 |
| | homework? | ● 能辨識基本的英語語音。 | 品德教育 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | 閱讀素養 |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 4 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | Who likes bananas? | Fruits 水果 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 多元文化 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | 國際教育 |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 5 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | Who likes bananas? | Fruits 水果 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 多元文化 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | 國際教育 |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| 6 | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|-----|--------------------|------------------------|---------|
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | Who likes bananas? | Fruits 水果 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 多元文化 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | 國際教育 |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 7 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | Who likes bananas? | Fruits 水果 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 多元文化 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | 國際教育 |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 8 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | What do you want? | Ordering food 點餐 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 多元文化 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | 國際教育 |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 9 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | hh m |
| | What do you want? | Ordering food 點餐 | 英語文 |
| 4.0 | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 多元文化 |
| 10 | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | 國際教育 |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|-------------------|------------------------|---------|
| | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | What do you want? | Ordering food 點餐 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 多元文化 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | 國際教育 |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 11 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | What do you want? | Ordering food 點餐 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 多元文化 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | 國際教育 |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 12 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | What do you want? | Ordering food 點餐 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 多元文化 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | 國際教育 |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 13 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|-------------------|------------------------|---------|
| | What do you want? | Ordering food 點餐 | 英語文 |
| | | ● 能辨識基本的英語語音。 | 多元文化 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | 國際教育 |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 14 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | How much is the | Numbers 數字 | 英語文 |
| | pencil? | ● 能辨識基本的英語語音。 | 閱讀素養 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 15 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | How much is the | Numbers 數字 | 英語文 |
| | pencil? | ● 能辨識基本的英語語音。 | 閱讀素養 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 16 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | How much is the | Numbers 數字 | 英語文 |
| | pencil? | ● 能辨識基本的英語語音。 | 閱讀素養 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | |
| 17 | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|-----------------|------------------------|---------|
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | How much is the | Numbers 數字 | 英語文 |
| | pencil? | ● 能辨識基本的英語語音。 | 閱讀素養 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 18 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| | How much is the | Numbers 數字 | 英語文 |
| | pencil? | ● 能辨識基本的英語語音。 | 閱讀素養 |
| | | ● 能辨識問句和直述句之語調。 | |
| | | ● 能聽懂常用之教室及日常生活用語。 | |
| | | ● 能聽懂簡單的句子及簡易之日常對話。 | |
| 19 | | ● 能以正確的發音唸出字母。 | |
| | | ● 能以簡易的英語表達個人的需求意願和感受。 | |
| | | ● 能參與課堂上的口語練習。 | |
| | | ● 能使用簡單的教室用語。 | |
| | | ● 能使用基本的社交禮儀。 | |
| | | ● 能作簡單的提問回答和敘述。 | |
| 20 | Review | Review | 英語文 |
| | | | |

| 社團名稱 | 悅讀閱讀社團 | 教 學 者 | 童新玉老師 |
|------|--|--------------------|---|
| 年 級 | 三到六年級 | 場地 | 五年甲班教室 |
| 課程目標 | (1)養成閱讀的習慣,培養閱讀的興趣。 (2)與他人討論閱讀的內容,並尊重他人的想法。 (3)能調所獲得的知識應用於生活中。 (4)增加字詞彙屬作。 (5)能運用閱讀策略理解文意。 (6)掌握各種文體結構,了解不同讀與寫作。 (6)掌握各種式,並能應用於閱讀寫作。 (7)能依據自己的書籍。 (8)能掌握內容的主旨,並以清楚的語言或文字加以表達自己的看法。 | 與學校背景、課程願景及特色發展之呼應 | 主動學習主動探索多元學習 |
| 核心素養 | 國-E-A2 透過國語文學習,掌握文本要旨、展學習及解決問題策略、初探邏輯思維,並透過體驗與實踐,處理日常生活問題。 國-E-B2 理解網際網路和資訊科技對學習的重要性,藉以擴展語文學習的能力。國-E-C3 閱讀各類文本,培養理解與關心本土及國際事務的基本素養,以認同自我文化,並能包容、尊重與欣賞多元文化。 | 評量方式(學習表現) | 5-Ⅱ-1、表 11-1、 11- |

上學期(實際上課單元視學生學習進度增減)

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|----------|--------------------|---------|
| 1 | 社團活動分組 | 班級導師指導學生依興趣、能力進行分組 | 國語文 |
| 1 | | | 生涯發展 |
| 2 | 變變變 | 書目:小罐頭、模仿貓 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| 2 | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 變變變 | 書目:神奇變身水 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| 3 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| 3 | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 小說中的生命地圖 | 書目:娃娃屋 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| 4 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| _ | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 小說中的生命地圖 | 書目:娃娃屋 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| 5 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 閱讀好好玩 | 書目:橋的孩子 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| 6 | | (1)導讀 | 性別平等 |
| | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| | | (3)發表 | 家政教育 |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|-------|------------------------|---------|
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 閱讀好好玩 | 書目:記憶項鍊、拼被人送的禮 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| 7 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| , | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 詩人你好 | 唐詩:孟浩然《春曉》、王之渙《登鸛雀樓》及李 | 國語文 |
| | | 白《早發白帝城》 | 環境教育 |
| | | 教學策略: | 性別平等 |
| | | (1)導讀 | 生涯發展 |
| 8 | | (2)分組討論 | 家政教育 |
| | | (3)發表 | |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 友誼萬萬歲 | 書目:青蛙與蟾蜍 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| 9 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 友誼萬萬歲 | 書目:青蛙與蟾蜍 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| 10 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 友誼萬萬歲 | 書目:青蛙與蟾蜍 | 國語文 |
| 11 | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| | | (2)分組討論 | 生涯發展 |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|------|-----------|---------|
| | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 給我報報 | 國語日報導讀與討論 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)組員共讀 | 性別平等 |
| 12 | | (2)黏貼剪報 | 生涯發展 |
| 12 | | (3)標示重點 | 家政教育 |
| | | (4)版面美化 | |
| | | (5)報告大意 | |
| | | (6)心得寫作 | |
| | 給我報報 | 國語日報導讀與討論 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)組員共讀 | 性別平等 |
| 13 | | (2)黏貼剪報 | 生涯發展 |
| | | (3)標示重點 | 家政教育 |
| | | (4)版面美化 | |
| | | (5)報告大意 | |
| | | (6)心得寫作 | |
| | 給我報報 | 國語日報導讀與討論 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)組員共讀 | 性別平等 |
| 14 | | (2)黏貼剪報 | 生涯發展 |
| | | (3)標示重點 | 家政教育 |
| | | (4)版面美化 | |
| | | (5)報告大意 | |
| | | (6)心得寫作 | |
| | 給我報報 | 國語日報導讀與討論 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)組員共讀 | 性別平等 |
| 15 | | (2)黏貼剪報 | 生涯發展 |
| | | (3)標示重點 | 家政教育 |
| | | (4)版面美化 | |
| | | (5)報告大意 | |
| | | (6)心得寫作 | |
| | 給我報報 | 國語日報導讀與討論 | 國語文 |
| 16 | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)組員共讀 | 性別平等 |
| | | (2)黏貼剪報 | 生涯發展 |

| 週 | 骂二夕 较 | 业 銀 壬 町 | 可,处外书案腔 |
|----|--------------|----------------|---------|
| 次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
| | | (3)標示重點 | 家政教育 |
| | | (4)版面美化 | |
| | | (5)報告大意 | |
| | | (6)心得寫作 | |
| | 謝坤山的故事 | 書目:我是謝坤山 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| 17 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| 17 | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 謝坤山的故事 | 書目:我是謝坤山 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| 18 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| 10 | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 謝坤山的故事 | 書目:我是謝坤山 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| 19 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 閱讀與作文 | 書目:皇帝陛下的成績單 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| 20 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |

※社團活動課程計畫至少應簡要建立起該社團活動課程之各單元、主題名稱、教學重點、教學進度與評量方式等必要項目,以利清楚掌握教師教學目標與學生學習目標之成效檢覈。表格列請自行增刪。

下學期(實際上課單元視學生學習進度增減)

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|-------|-----------------|---------|
| | 我們的故事 | 書目:挖土機年年作響-鄉村變了 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| 1 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| 1 | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 我們的故事 | 書目:挖土機年年作響一鄉村變了 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| 2 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| 2 | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 一同讀書趣 | 書目:我喜歡你 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| 3 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 一同讀書趣 | 書目:紙袋公主 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| 4 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 一同讀書趣 | 書目:紙袋公主 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1) 導讀 | 性別平等 |
| 5 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|---------|-----------|---------|
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 接納 | 書目:人生不設限 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| 6 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 接納 | 書目:人生不設限 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| 7 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| , | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 接納 | 書目:人生不設限 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| 8 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| 0 | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 閱讀繪本體會愛 | 書目:山谷中的精靈 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| 9 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 閱讀繪本體會愛 | 書目:山谷中的精靈 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| 10 | | (1)導讀 | 性別平等 |
| 10 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|------|-----------|---------|
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 給我報報 | 國語日報導讀與討論 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)組員共讀 | 性別平等 |
| 11 | | (2)黏貼剪報 | 生涯發展 |
| 11 | | (3)標示重點 | 家政教育 |
| | | (4)版面美化 | |
| | | (5)報告大意 | |
| | | (6)心得寫作 | |
| | 給我報報 | 國語日報導讀與討論 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)組員共讀 | 性別平等 |
| 12 | | (2)黏貼剪報 | 生涯發展 |
| 12 | | (3)標示重點 | 家政教育 |
| | | (4)版面美化 | |
| | | (5)報告大意 | |
| | | (6)心得寫作 | |
| | 給我報報 | 國語日報導讀與討論 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)組員共讀 | 性別平等 |
| 13 | | (2)黏貼剪報 | 生涯發展 |
| 13 | | (3)標示重點 | 家政教育 |
| | | (4)版面美化 | |
| | | (5)報告大意 | |
| | | (6)心得寫作 | |
| | 給我報報 | 國語日報導讀與討論 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)組員共讀 | 性別平等 |
| 14 | | (2)黏貼剪報 | 生涯發展 |
| 1. | | (3)標示重點 | 家政教育 |
| | | (4)版面美化 | |
| | | (5)報告大意 | |
| | | (6)心得寫作 | |
| | 給我報報 | 國語日報導讀與討論 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| 15 | | (1)組員共讀 | 性別平等 |
| | | (2)黏貼剪報 | 生涯發展 |
| | | (3)標示重點 | 家政教育 |
| | | (4)版面美化 | |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|-------|------------|---------|
| | | (5)報告大意 | |
| | | (6)心得寫作 | |
| | 給我報報 | 國語日報導讀與討論 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)組員共讀 | 性別平等 |
| 16 | | (2)黏貼剪報 | 生涯發展 |
| 10 | | (3)標示重點 | 家政教育 |
| | | (4)版面美化 | |
| | | (5)報告大意 | |
| | | (6)心得寫作 | |
| | 媽媽的形象 | 書目:我的媽媽真麻煩 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| 17 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| 1/ | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 媽媽的形象 | 書目:我的媽媽真麻煩 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| 18 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| 10 | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 閱讀饗宴 | 書目:艾瑪的大麻煩 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| | | (1)導讀 | 性別平等 |
| 19 | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| 1) | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |
| | 閱讀饗宴 | 書目:艾瑪的大麻煩 | 國語文 |
| | | 教學策略: | 環境教育 |
| 20 | | (1)導讀 | 性別平等 |
| | | (2)分組討論 | 生涯發展 |
| 1 | | (3)發表 | 家政教育 |
| | | (4)學習單 | |

| 週次 | 單元名稱 | 教學重點 | 融入領域或議題 |
|----|------|----------|---------|
| | | 延伸閱讀: | |
| | | 自由選擇閱讀書籍 | |

※社團活動課程計畫至少應簡要建立起該社團活動課程之各單元、主題名稱、教學重點、教學進度與評量方式等必要項目,以利清楚掌握教師教學目標與學生學習目標之成效檢覈。表格列請自行增刪。

彰化縣彰化市石牌國民小學「補救教學」與「自主學習」課程規劃

| 課程 | 補救教學 | 自主學習 | | | | | |
|---------|---|---|--|--|--|--|--|
| 涵義 | 廣義而言,補救教學是學習輔導的一環。是學生發生學習困難時,應獲得的一種診斷式教學。學生在每個年級均有應達到的基本能力, 補救教學是在對程度落後或學習低成就的學生實施 個別、適性化的教學以確保其應具備有基本學力。 | 廣義而言,自主學習是不管在哪個階段、哪個學習領域,部定課程或是校訂課程,甚至餘時間學生的習均屬之,是貫穿整個學生習的歷程。狹義來說,自主學習是指校訂課程中彈性學習課程,開設自主學習的課程。 | | | | | |
| 教學導入 | 《補救教學資源平臺》教學導入 | 《因材網、PaGamO、均一》教學導入 | | | | | |
| 實施策略與內容 | 一、使用平台: 1.教育部《國民小學及國民中學補救教學科技化評量》系統 2.教育部《國民小學及國民中學補救教學資源平臺》 二、補救教學課程規劃建議: 1.依據學生測驗結果決定補救範圍與內容。 2.越基本的指標,越優先列入教學內容。 3.越多學生未達成之基本學習內容,越優先列入教學內容。 | 一、自主學習的指導原則: 1.先學後教:培養預習習慣,提升自學能力。 2.以學定教:實施課前前測,調整導學設計。 3.教少學多:激發小組學習,收窄教學焦點。 4.減負增效:減省無謂教學,增強自主學習。 二、自主學習課程規劃建議: 1.由教師安排學習單元後先進行診斷測驗,瞭解學生對該單元內容的的學習程度。 2.教師指定學習目標,學生以至少4人一組進行分組。 3.學生們進行組內共學與組間互學,教師解答學生問題與澄清迷思概念、給予回饋與進行課程總結、課程連結延伸。 4.資訊融入教學:使用電腦教室或教室平板觀看、操作及練習。 | | | | | |
| 運作模式 | 一、實施自主學習前需先指導學生習得學習策略再進行自主學習。 二、同一班級可依對象採不同課程,需補救教學者進行補救教學,能自主學習者,由教 師交付任務或作業,進行自主學習。 三、經補救教學達標者可進行自主學習。 四、依前表所示之教學方法指導學生學習略策進行補救教學(網路資源導入)及自主學 習(安排個人或團體作業及任務)。 | | | | | | |

彰化縣彰化市石牌國民小學 114 學年度五年級彈性(校訂)課程計畫【其他類課程-補救教學與自主學習】

| 課程名稱 | 補救教學與自主學習 | 課程目標 | 依學生學習需求與狀況,學習成就低下者以補救教學增進 基礎學力;一般學生透過自主學習的引導策略來培養學生 自主學習知能,培育學生朝向終身學習的教育。 |
|------|--|----------------------------|---|
| 核心素養 | A1 身心素質與自我精進 A3 規劃執行與創新應變 B2 科技資訊與媒體素養 | 與學校背景、 課程願景及特 色發展之呼應 | 期能及早施以補救教學,提升學生學習效能,並鼓勵學生自主學習發展多元知能。 |
| 節 數 | 上學期:每週1節,計20節 下學期:每週1節,計20節 | 分組方式 | 依學生個別差異及學習成就之情況分組學習,需要補救的 學生進行補救教學,其他學生教導自主學習策略及安排學 習任務與作業。 |

114 學年度第一學期五年級數學補救教學學習課程

(一) 統整性 主題/專題/議題探究課程:同年級

| 課程名稱 | 數學補救教學 | 實施年級 (班級組 別) | 五 | 教學節數 | 本學期共(20)節 | | | |
|-------------------|--------------------------------------|---------------|-----------|-------|--|--|--|--|
| 彈性學習課 程 類別 | 3. ■其他類課程 | 技藝課程(<u></u> |]社團活動□技藝 | | 班際或校際交流□自治活動□班級輔導□學生自主學習■領域補救教學 | | | |
| 呼應學校背 景、課程願 景及特色發 | 期能及早施以補救教學,提升學生學習效能,並鼓勵學生自主學習發展多元知能。 | | | | | | | |
| | 數-E-A1 具備喜歡數 | 敦學、對數學世 | 界好奇、有積極主動 | 的學習態 | 度,並能將數學語言運用於日常生活中。 | | | |
| 核心素養 | 數-E-A2 具備基本的 | 的算術操作能力 | 、並能指認基本的形 | 體與相對 | ·關係,在日常生活情境中,用數學表述與解決問題。 | | | |
| | 數-E-A3 能觀察出 [| 日常生活問題和 | 數學的關聯,並能嘗 | '試與擬言 | 「解決問題的計畫。在解決問題之後,能轉化數學解答於日常生活的應用。 | | | |

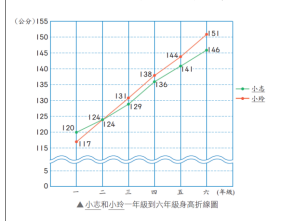
| | 數-E-B1 具備日常語言與數字及算術符號之間的轉換能力,並能熟練操作日常使用之度量衡及時間,認識日常經驗中的幾何形體,並能以符號表示 | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|------------------------------|-----------|----------|---|-------------|------------|--|--|--|--|
| | | 數-E-B3 具 | 致-E-B3 具備感受藝術作品中的數學形體或式樣的素養。 | | | | | | | | | |
| | | 數-E-C1 具 | 備從證據討論事情 | ,以及和他人有係 | 会理溝通的態度。 | | | | | | | |
| | | 數-E-C2 樂 | 於與他人合作解決 | 問題並尊重不同的 | 门問題解決想法。 | | | | | | | |
| | | 數-E-C3 具備理解與關心多元文化或語言的數學表徵的素養,並與自己的語言文化比較。 | | | | | | | | | | |
| 1. 能報讀較複雜的長條圖、折線圖,整理生活中的有序資料,繪製成折線圖。 2. 由具體的操作活動理解因數、公因數和最大公因數;由具體的操作活動理解倍數、公倍數和最小公倍 3. 透過操作,認識並說出多邊形的意義與性質;認識並理解正多邊形的意義與性質。 4. 透過操作,理解三角形任意兩邊和大於第三邊;能透過操作,理解三角形三內角和為 180 度並解決相 5. 具體情境中,理解擴分、約分和通分的意義。 6. 具體情境中,解決異分母分數的比較;做簡單異分母分數的加法、減法;分數的應用。 7. 能透過直觀和操作活動,了解線對稱圖形的意義;透過具體操作,了解正多邊形的邊數與對稱軸的關 8. 能透過具體操作,認識對稱點、對稱邊和對稱角,並了解線對稱圖形的特質;運用線對稱圖形的特質 9. 能解決連除的計算;多步驟的計算問題;熟練運用四則運算的性質簡化計算。 10. 能透過圖卡的分割、重組活動,理解平行四邊形和長方形的面積關係;三角形、梯形和平行四邊形的。 11. 能透過圖卡的分割、重組活動,理解平行四邊形和長方形之相關線段的關係;三角形、梯形和平行四邊形的商名活動。 12. 理解長方形、平行四邊形、三角形和梯形等面積公式之間的關係;用中文簡記式表示平行四邊形、三時,對面積的影響。 13. 能分析平面複合圖形的組合關係,並進行面積的計算。 14. 能解決時間的乘法、除法、應用問題。 | | | | | | 力操作活動理解倍數、公倍數和最小公倍數。察覺 2、5 和 10 的倍 · 邊形的意義與性質。 理解三角形三內角和為 180 度並解決相關問題。 中法、減法;分數的應用。 條作,了解正多邊形的邊數與對稱軸的關係。 計稱圖形的特質;運用線對稱圖形的特質,繪製、剪出線對稱圖形 的性質簡化計算。 面積關係;三角形、梯形和平行四邊形的面積關係。 相關線段的關係;三角形、梯形和平行四邊形之相關線段的關係 | ;。 ,並進行底 | 中底或高變化 | | | | |
| □國語文 □英語文 □本土語 ■性別平等教育 ■人權教育 ■環境教育 □海洋教育 ■品德教育 □生命教育 □法治教育 ■科技教育 ■資訊教育 □能源教育 □安全教育 □防災教育 ■閱讀素養 □多元文化教育 □健康與體育 □生活課程 □科技 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 課程架構 | | | | | | |
| 教學進度 | 節數 | 教學單 元名稱 | 學習表現 (校訂或相關領 域) | 學習內容(校訂) | 學習目標 | 學習活動 | 評量方式 | 自編自選教材/學習單 | | | | |
| | | | d-Ⅲ-1 報讀圓 | D-5-1 製作折 | ◆報讀較複雜 | 補救教學 | 觀察評量 | | | | | |
| 第1週 | 1 | 單元1折 | 形圖,製作折線 | 線圖:製作生 | 的長條圖。 | 單元1 長條圖和折線圖 | 操作評量 | | | | | |
| - 第1週 | 1 | 線圖 | 圖與圓形圖,並 | 活中的折線 | | 【活動 認識複雜長條圖】 | 實作評量 | | | | | |
| | | | 據以做簡單推 | 圖。 | | 學童可能出現學習問題 | 口頭評量 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| | 論。 | | | | | ·呈現的數據做 | 成表格 | 發表評量 |
|------------|-----------|----------------|----------------|--------------------------------------|-----------------------|-----------------|--------------------------------|------|
| | | | | 補救教學活 | | | | |
| | | | | | 學童製作和報 | | | |
| | | | | 人數(個) | 完成下面表格 | • | | |
| | | | | 26 24 22 20 | | | | |
| | | | | 18 16 14 12 10 8 6 | | □ 7, 4 □ 女 4 | | |
| | | | | 2 | | | | |
| | | | | | 及學生一人一票選出最喜 | | 力日夕小 | |
| | | | | 2. 教師隨機 3. 請學生完) | | 各種類的票數 | 合疋タグ | |
| | | | | ▼ <u>山</u> 泉 | R <u>國小</u> 五年級學生一人一哥 | 票選出最喜歡的寵物統計表 | | |
| | | | | 女生(個) | 狗 9 10 | 倉鼠 金魚 | <u>鳥</u> 7 | |
| | | | | 男生(個) | 9 6 | 15 5 | 8 | |
| | | | | | 生自己檢核方 | 是否需要修改 | ,也可以小組互相檢核 , | |
| | 1 1 | T = 4 #1 #1 #1 | 1. 能報讀較複 | 找碴揪錯。 補救教學 | | | | 觀察評量 |
| | d-Ⅲ-1 報讀圓 | D-5-1 製作折 | | | 女团和北伯回 | | | 操作評量 |
| | 形圖,製作折線 | 線圖:製作生 | 雜的長條 | | 条圖和折線圖 | | | |
| | 圖與圓形圖,並 | 活中的折線 | 圖。 9. 作和祷标指 | | 識折線圖及複 | 及排扒 採團】 | | 實作評量 |
| | 據以做簡單推 | | 2. 能報讀較複 | 學童可能出 | | + | | 口頭評量 |
| | 論。 | | 雜的折線 | | 製作和報讀統 | 心 計表 | | 發表評量 |
| | | | 圖。 | 補救教學活 | | | | |
| 第2週 1 單元1折 | | | 3. 能整理生活 | | 學童製作和報 | | | |
| 線圖 | | | 中的有序資 | | 學童將紀錄做 - | T | 1 | |
| | | | 料,繪製成 | 正方形 | 三角形 | 圓形 | | |
| | | | 折線圖。 | 5 | 8 | 7 | | |
| | | | | 2. 教師指導 | 學童報讀統計 | 十表。 | | |
| | | | | 數量最少的 | 圖形是什麼? |) 數量最多的圖 |]形是什麼?這三種圖形 | |
| | | | | 總共有多少 | 個? | | | |
| | | | | 【活動 繪 | 制 數 | 日 石 名 畋 な 跣 | 完的長條圖、折線圖 】 | |

●藉由日常生活情境解讀複雜折線圖,並加以比較,了解圖形 所代表的意義

1. 教師布題。

下面是小志和小玲一年級到六年級身高折線圖。



2. 教師引導學生看折線圖回答問題。

把折線圖的資料記在下表中:

| 年 級 | _ | = | 三 | 四 | 五 | 六 |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 小志身高(公 | 120 | 124 | 129 | 136 | 141 | 146 |
| 小玲身高(公 | 117 | 124 | 131 | 138 | 144 | 151 |

- ①小志和小玲在哪個年級時一樣高?是幾公分?
- 3. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, 找碴揪錯。

小志和小玲在二年級時一樣高,是124公分。

②小志的身高在相鄰的哪兩個年級之間增加最多?增加幾公分?

三年級到四年級間增加最多,136-129=7,增加7公分。

- ③小志和小玲一年級時誰比較高?三年級時誰比較高?
- 一年級時,小志比較高。三年級時,小玲比較高。
- ④從一年級到六年級,小志和小玲各長高幾公分?

小志一年級是120公分,六年級是146公分,146-120=26,小 志長高26公分。小玲一年級是117公分,六年級是151公分,

| | | | | | 151 117-94 . しんき ラクイハ ハ | | |
|-----|--------|-----------|-----------|---------------|--|------|--|
| | | | | | 151-117=34,小玲長高34公分。 | | |
| | | | | | 4. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, | | |
| | | | | | 找碴揪錯。 | | |
| | | n-Ⅲ-3 認識因 | N-5-3 公因數 | 1. 由具體的操 | 補救教學 | 觀察評量 | |
| | | 數、倍數、質 | 和公倍數:因 | 作活動理解因 數、公因數和 | 單元2因數和倍數 | 操作評量 | |
| | | 數、最大公因 | 數、倍數、公 | 最大公因數。 | 【活動 排出長方形並能記錄、了解因數的意義及找法】 【活動 了解公因數和最大公因數的意義、找法及應用】 | 實作評量 | |
| | | 數、最小公倍數 | 因數、公倍 | 2. 由具體的操 | 學童可能出現學習問題 | 口頭評量 | |
| | | 的意義、計算與 | 數、最大公因 | 作活動理解倍 數、公倍數和 | 在找因數的過程中,會漏掉 1 和本身 | 發表評量 | |
| | | 應用。 | 數、最小公倍 | 最小公倍數。 | 補救教學活動 ●透過正方形紙卡排成長方形活動,對於找因數有所認識,並 | | |
| | | | 數的意義。 | | ● 透迥正 力 形 然 下 拼 放 长 力 形 冶 勤 , 對 於 找 △ 数 有 川 祕 藏 , 业 | | |
| | | | | | 1. 請學童用 6 張小正方形紙卡,可以排成幾種長方形? | | |
| | | | | | ① | | |
| | | | | | 1張1行,可以排6行。 | | |
| | | | | | 2 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 第3週 | 1 單元2因 | | | | 2張1行,可以排3行。 | | |
| あり週 | 數和倍數 | | | | 3 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | 3張1行,可以排2行。 | | |
| | | | | | 4 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | C 75 1 /2 - T 10 14 1 /2 | | |
| | | | | | 6 張 1 行,可以排 1 行。 | | |

| 第 4 週 | 1 | 單元2因數和倍數 | n-Ⅲ-3 認識因數、倍數、最大公因數、最大公任數的意義、計算與應用。 | N-5-3公因数 公因:、倍数、数数、数数数因。 数数因公子。 数数因公子。 数数,是数数的意义。 | ◆能察覺 2、5 和 10 的倍數。 | 共有 4 種排法。 2. 請學童分別用除法和乘法記錄下來。 記錄方式: ①6÷1=6 或 1×6=6 ②6÷2=3 或 2×3=6 ③6÷3=2 或 3×2=6 ④6÷6=1 或 6×1=6 3. 從上面的紀錄中發現到什麼? 在整除的除法算式中,除數和商都是被除數的因數,在乘法算式中,被乘數和乘數都是積的因數。因數中,最小的是 1,最大的是本身。 4. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核,找碴揪錯。 本數學 | 觀察評評實口發表評量量量 | |
|-------|---|----------|-------------------------------------|---|-------------------------|--|-----------------|--|
| 第 5 週 | 1 | 單元3多邊形 | s-Ⅲ-5 以簡單 推理,理解幾何 形體的性質。 | S-5-1 三角形 與實: 實 與 實 , | ◆過操作,理 解三角形大於 所邊。 | 補救教學 單元3多邊形 【活動 認識三角形中,任意兩邊和大於第三邊】 學童可能出現學習問題 隨便選取3條線段就可以組合成三角形 補救教學活動 ●透過扣條的操作,發現要組成三角形有其條件限制 1.教師請學童利用不同長度的扣條組合成三角形。 2.那些組合可以組成三角形?那些組合不可以組成三角形? 3.能組成三角形的邊長有何特徵? 4.歸納原則:任意兩邊長度的和,大於第三邊長度,就能排成 三角形。 | 觀察評量 實作評量 口頭語 量 | |

| | | | | 相等、對角相 | | | |
|------------|---|----------|-----------|-----------|--------------------|--|------|
| | | | | 等。 | | | |
| | | | s-Ⅲ-5 以簡單 | S-5-1 三角形 | ◆能透過操 | 補救教學 | 觀察評量 |
| | | | 推理,理解幾何 | 與四邊形的性 | 作,理解三角 形三內角和為 | 單元3多邊形 | 操作評量 |
| | | | 形體的性質。 | 質:操作活動 | 180 度並解決 | 【活動 多邊形內各角的和、正多邊形內每個角的角度】 | 實作評量 |
| | | | | 與簡單推理。 | 相關問題。 | 學童可能出現學習問題 學童使用量角器時常會讀錯角度(看錯起點、底線沒對齊) | 口頭評量 |
| | | | | 含三角形三內 | | 補救教學活動 | 發表評量 |
| | _ | 單元3多 | | 角和為 180 | | ●透過實際操作察覺使用量角器的錯誤方式 1. 教師請學童用量角器量三角形角的角度。 | |
| 第6週 | 1 | 邊形 | | 度。三角形任 | | 1. 教師萌字里用里用命里二月形用的用及。 2. 量角器的 0 度線要和角的一邊重疊。 | |
| | | | | 意兩邊和大於 | | 3. 量角器的 0 度和 90 度線的點要和角的頂點重疊。 | |
| | | | | 第三邊。平行 | | 4. 角要在量角器的範圍內。 5. 找到始邊 0 度沿著量角器找到角的終邊。 | |
| | | | | 四邊形的對邊 | | 6. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, | |
| | | | | 相等、對角相 | | 戈 碴揪錯。 | |
| | | | | 等。 | | | |
| | | | n-Ⅲ-4 理解約 | N-5-4 異分母 | ◆具體情境 | 補救教學 | 觀察評量 |
| | | | 分、擴分、通分 | 分數:用約 | 中,理解擴 分、約分和通 分的意義。 | 單元 4 擴分、約分和通分 | 操作評量 |
| | | | 的意義,並應用 | 分、擴分處理 | | | 實作評量 |
| | | | 於異分母分數 | 等值分數並做 | | | 口頭評量 |
| | | | 的加減。 | 比較。用通分 | | | 發表評量 |
| | | | | 做異分母分數 | | | |
| | | | | 的加減。養成 | | | |
| 第7週 | 1 | 單元4擴分、約分 | | 利用約分化簡 | | | |
| 第1週 | 1 | 和通分 | | 分數計算習 | | | |
| | | | | 慣。 | | | |
| | | | | | | <u> </u> | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | 把 4 份中的每份再平分成 4 小份。 | |

| 第8週 1 分、約分 分、擴分、通分 分數:用約 中,理解擴 單元4擴分、約分和通分 操作評量 | 2. 教師講學重觀聚圖示。(從圖示中察覺到面隸一樣) 3. 觀察分子和分母的關係。(分子、分母同來以一個比1大的整 數一一機分) 4. 一張數平分成10分,圖色部分是 1. 一張數平分成2小份。 1. 一股數中分成2小份。 1. 一股數中分成2小份。 (2. 觀示中察覺到面積一樣) (3. 觀察分子和分母的關係。(分子、分母同除以一個比1大的整 數一一的分) (3. 觀察分子和分母的關係。(分子、分母同除以一個比1大的整 數一一的分) (5. 觀察分子和分母的關係。(分子、分母同除以一個比1大的整 數一一的分) (7. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小超互相檢核, 被承納語。 華光祖籍。 本月報告表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表 | |
|---|--|--|
| ■ | ■ 50 m 1 | |

| | | 單元 5 線 | 的意義,並應用 於異分。 S-Ⅲ-6 認義 認義 其推論。 | 分等比做的利分慣 \$一辆意轴點邊角,循較異加用數。 6、4線。「「「」」」」分數用母。分算線對對對對對處並通分養化習 對稱稱稱稱稱稱理做分數成簡 的稱稱稱稱稱稱稱 | 分的 1.和了形之.操多舆係 透作線意透,形稱 過活對義過了的軸 重動稱。具解邊的的 觀,圖 體正數關 | 學童可能出現學習問題 不會找兩數之間的公倍數 補救教學活動 ●透過數線找出兩數間的公倍數 1. 在數線上找出 2 和 3 的倍數 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 14 15 16 17 18 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 14 15 16 17 18 12 的倍數有 2、4、6、8、10、12、14、16、18。 23 的倍數有 3、6、9、12、15、18。 2. 把共同的倍數圈起來。 2 和 3 共同的倍數圈起來。 2 和 3 共同的倍數有 6、12、18。 3. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核,找碴揪錯。 | 實口發表解解作評可發表察作評評量量量量量量量量量量量量量量量量量量量 | |
|-----------|---|--------------|---|--|--|---|--------------------------------------|--|
| 第 9 週 | 1 | 單元 5 線 對稱圖形 | | 用」 動知 動題 一類 一類 一類 一類 一類 一類 一類 一類 一類 一類 | | 稱? 2. 利用折紙的方式來進行驗證。 3. 準備不同形狀的色紙,請學童分別摺出該圖形的對稱軸,並在圖案上畫上對稱軸。 4. 歸納:圖形並非只有一條對稱軸,將圖形轉個方向就可以找出其他對稱軸。 5. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核,找碴揪錯。 | | |
| 第 10 週 | 1 | 單元5線 對稱圖形 | s-Ⅲ-6 認識線 對稱的意義與 其推論。 | S-5-4線對稱:線對稱的意義。「對稱軸」、「對稱點」、「對稱 | ◆能運用線對稱圖形的製 質,繪對稱圖 出線。 形。 | 補救教學 單元 5 線對稱圖形 【活動 認識對稱點、對稱邊和對稱角】 【活動 畫出、剪出線對稱圖形】 學童可能出現學習問題 畫線對稱圖形,無法掌握對稱點和對稱軸關係 | 觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量 | |

| 分 1 分 | n-Ⅲ-4理解約 分的決議義分的於別 所於的 所於的 所於 的於 所 所 所 的 於 的 所 的 的 是 數 的 是 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 | 邊角動面稱線幾作稱 N-分分等比做的利分慣」,「知圖性對何或圖 5-數、值較異加用數。「由销的。做理製。異用分數用母。分算稱作殊線利簡。線 分約處並通分養化習活平對用單製對 母 理做分数成簡 | 1. 分法 2. 分法 1. 分法 2. 分法。 能母。 能母。 能數 簡數 簡數 單的 單的 單的 | 補救教學活動 ●透過拓印活動了解對稱點、對稱邊和對稱軸的關係 1. 教師請學童先對摺紙張並畫上對稱軸。 2. 在紙張的另一邊用水彩或蠟筆畫上圖案。 3. 將紙對摺,請學童觀察圖形和對稱軸有何關係?(線對稱圖卡的對稱邊一樣長,對稱軸到圖形的一端距離相等) 4. 請學童利用歸納後的提點,自己畫出線對稱圖形的另一邊。 5. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核,找碰揪錯。 ◆ 查過方 補救教學活動 ● 透過情境知道分數的大小比較,需要把分母化為相同 1. 教師布題: 有兩杯一樣多的果汁,敬騰喝了 3/5 杯,安東喝了 7/10 杯,誰喝的果汁比較多? 2. 教師問學童如何做比較?比較需要站在一定的基準點上,誰可以來當作基準點?(分母一每一份都一樣多) 3. 分母變成相同的分子應該還是原來的數嗎?要如何做? 4. 把分母相乘,通分成分母為50的分數。 3 = 3×10 / 5×10 / 5×10 / 5 10×5 / 10×5 / 5 30 → 7/10 / 5 10 → 7/10 / 5 30 → 7/10 / 5 50 → 10×5 / 5 50 → 1 | 觀察評量量作評量量 |
|-------|--|---|--|--|----------------------|
| 分 1 分 | n-Ⅲ-4 理解約 一分數 分、擴分、通分 加減 的意義,並應用 | N-5-4 異分母 分數:用約 分、擴分處理 | ◆分數的應 用。 | 找碴揪錯。 補救教學 單元 6 異分母分數的加減 【活動 分數的應用】 學童可能出現學習問題 | 觀察評量 操作評量 實作評量 |

| ■ · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | T P |
|---|-----|
| 於異分母分數 等值分數並做 假分數換成帶分數 口頭評量 | |
| 的加減。 比較。用通分 ■利用圓形分數板建構學童假分數換成帶分數的關係 | |
| 做異分母分數 | |
| 的加減。養成 有兩杯一樣多的果汁,敬騰喝了一7 10 杯,安東喝了 8 10 杯,兩 | |
| 利用约八化箱 | |
| 人共喝了多少杯未汁? (A.) (A.) | |
| ■ 2. 教師請學童操作圓形分數板, 10 要多少片才可以組合成 1? | |
| 慣。 | |
| 3. 請學童發表組合的後的圓形分數板。(1個完整的,5 片 10 也 | |
| 就是 $\frac{5}{10}$, 合起來就是 $1\frac{5}{10}$) | |
| 4. 教師請學童用算式記錄下來。 | |
| 5. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, | |
| | |
| 的計算。 | |
| 2. 能解決多步 【活動 乘除和連除的計算】 | |
| 步驟以上之常 題。除「平均」 驟的計算問 【活動 多步驟計算】 實作評量 | |
| 見應用问題。 之外,原則上 學童可能出現學習問題 口頭評重 | |
| 為三步驟解題 補救教學活動 | |
| 應用。 ●利用情境布題指導學童利用兩步驟列式再進階到只列一個式 | |
| R-5-1 三步驟 子 | |
| 問題併式:建加減法 | |
| 第 13 單元 7 整 | |
| 週 算 解式的習慣, | |
| 2. 指導學童「先算…」「再算…」兩步驟,最後再請學童合併成 | |
| 一個式子。 | |
| 主。介紹「平 | |
| 合併成一個式子 320-189+22 | |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
| =356 | |
| 答: 356 枝 hn 乖 泪 △ | |
| | |
| 1. 级叶俏况市及 1. 级叶娟况市及 1. 级叶娟和和一种工程和工程和工程和工程和工程和工程和工程和工程和工程和工程和工程和工程和工程和工 | |

| | | | | | | 有幾元? 2. 指導學童「先算…」「再算…」兩步驟,最後再請學童合併成一個式子。 先算 260×5=1300 再算 1300+600=1900 合併成一個式子 260×5+600 =1300+600 =1900 答: 1900 元 3. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, 找碴揪錯。 | |
|-------|---|-------------------|-----------|------------|------------------|---|------|
| | | | n-Ⅲ-2 在具體 | N-5-2 解題:多 | ◆能熟練運用 四則運算的性 | 補救教學 單元7整數四則計算 | 觀察評量 |
| | | | 情境中,解決三 | 步驟應用問 | 質簡化計算。 | 【活動乘法對加減法的分配律】 | 操作評量 |
| | | | 步驟以上之常 | 題。除「平均」 | | 學童可能出現學習問題 | 實作評量 |
| | | | 見應用問題。 | 之外,原則上 | | VD M L 43 ~ 4. | 口頭評量 |
| | | | r-Ⅲ-2 理解各 | 為三步驟解題 | | | 發表評量 |
| | | | 種計算規則(含 | 應用。 | | 結合律 | |
| | | | 分配律),並協 | R-5-1 三步驟 | | 1. 教師情境布題: | |
| | | | 助四則混合計 | 問題併式:建 | | 小南去便利商店買了 65 元的便當、20 元的零食和 35 元的飲料 他一共花了多少錢? | |
| | | | 算與應用解題。 | 立將計算步驟 | | 2. 教師請學童依提意列式。(教師提示學童 65 和 35 合起來剛好 | |
| ht. 4 | | 單元7整 數四則計 算 | | 併式的習慣, | | 100 可以先做計算) | |
| 第 14 | 1 | | | 以三步驟為 | | 65+20+3565+20+35 =85+35= (65+35) +20 | |
| 週 | | | | 主。介紹「平 | | =120 | |
| | | | | 均」。與分配律 | | 3. 讓學童體驗兩種算式的差異性 | |
| | | | | 連結。 | | 交換律 1. 教師情境布題: | |
| | | | | R-5-2 四則計 | | 1 箱飲料有 24 瓶,每瓶賣 25 元買 4 箱共要付幾元? | |
| | | | | 算規律(II): | | 2. 教師請學童依提意列式。(教師提示學童 65 和 35 合起來剛好 | |
| | | | | 乘除混合計 | | 100 可以先做計算) 25×24×425×24×4 | |
| | | | | 算。「乘法對加 | | $=600 \times 4 = 25 \times 4 \times 24$ | |
| | | | | 法或减法的分 | | $=2400=100\times24$ = 2400 | |
| | | | | 配律」。將計算 | | 3. 讓學童體驗兩種算式的差異性。 | |
| | | | | 規律應用於簡 | | 4. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, 找碴揪錯。 | |

| 第 週 | 1 | 單行形形的 單行形形的 8 邊三梯積 8 邊三梯積 | S-Ⅲ-1 理解三 角形積計Ⅲ-3 複關或述解與 中,號協等,題 一1 理解 一1 理 一1 理 一1 理 一1 理 一1 理 一1 理 一1 理 一1 理 | 化熟線合-2 邊標理動稱與切立並能 S-5-2 邊標理重積與切立並能 S-5-2 邊標理重積原 所面動用建, | 1.的活行方係梯邊係 2.的活行方段角平相係和動能分動四形;形形。能分動四形的形行關,高。透割,邊的三和的透割,邊之關、四線並的過、理形面角平面過、理形相係梯邊段進命解行不圖重解和積形行積圖重解和關;形形的行名長四長四長關、四關卡組平長線三和之關底活 | #被教學 單元8平行四邊形、三角形和梯形的面積 【活動 三角形的面積和高】 學童可能出現學習問題 三角形底和高弄錯方向 補教教學活動 | 觀察評量實作評量 |
|-----------|---|-----------------------------|---|---|---|--|------------------------------|
| 第 16 週 | 1 | 單元8平 行四、三角 形和梯 的面積 | s-Ⅲ-1 理解三 角形、平行四邊 形與梯形的面 積計算。 | S-5-2 三角形 與四邊形的面 積:操作活動 與推理。利用 | | 補救教學 單元8平行四邊形、三角形和梯形的面積 【活動 面積公式的應用】 學童可能出現學習問題 未能將切割與填補運用於面積圖形中 | 觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 |

| | | | | 切割重組,建立面積公式,並能應用。 | | 補救教學活動 ●透過實際的操作讓學童了解,經由切割與填補後新的圖形 1. 教師請學童將塗色的圖形剪下後重新重組。 2. 教師請學童發表有什麼發現?(重組過後也是一個完整的圖形) 3. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核,找碴揪錯。 | 發表評量 |
|--------|---|--------------|---|--|----------------------------|---|--------------------------------------|
| 第 17 週 | 1 | 單元 9 時間的乘除 | n-Ⅲ-11 認識量 的常用單位及 其換算,並處用 相關的應用問題。 | N-5-16解題: 時間 題 數 內 图 時間 題 內 內 相 關 的 內 內 相 關 的 內 內 相 關 的 內 內 內 相 別 的 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 | 1. 能乘法問無法問題時間。 2. 能解決問題 間。 | 補救教學 單元9時間的乘除 【活動分和秒的乘法】 【活動日、時、分的乘法】 【活動時、分的乘法】 學童可能出現學習問題 時間的單位量換算錯誤 補救教學活動 ●利用時鐘了解時間的換算 1.教師拿出時鐘,教師問:學童鐘面上的長針和短針分別表示 什麼?(長針是分針,短針是時針) 鐘面上的 1 大格代表?鐘面上的 1 小格代表?長針走一圈,短針走多久?代表時間有長?(1 大格是 1 小時) 歸納:1 小時=60 分鐘 時鐘走一圈是 12 時 2.一天時針要轉幾圈?(轉2 圈也就是 24 小時) 3.若是有秒針?走一圈,代表時間有長?(60 秒) 4.歸納:1 時=60 分,1 日=24 時,1 分=60 秒 5.可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核,找碴揪錯。 | 觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量 |
| 第 18 | 1 | 單元9時 間的乘除 | n-Ⅲ-11 認識量 | N-5-16 解題: | ◆能解決時間 的應用問題。 | 補救教學 | 觀察評量 |

| \m² | | | 11 华丽丽, 12 | n+ 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | | 單元9時間的乘除 | 10 14 1元 日 |
|------|---|---------------|------------|---|----------------|-----------------------------------|------------|
| 週 | | | 的常用單位及 | 時間的乘除問 | | 平元5时间的水床 【活動日、時、分的除法】 | 操作評量 |
| | | | 其換算,並處理 | 題。在分數和 | | 學童可能出現學習問題 | 實作評量 |
| | | | 相關的應用問 | 小數學習的範 | | 「日」化成「時」會以「60」來計算 | 口頭評量 |
| | | | 題。 | 圍內,解決與 | | 補救教學活動 | 發表評量 |
| | | | | 時間相關的乘 | | ●透過時間位值表讓學童對時間的化聚有所認識 1. 教師布題。 | |
| | | | | 除問題。 | | 日. 教命师 题。 一時換成日 | |
| | | | | | | 例題:有一件作品,小奇花了1日12時完成一半,阿美花了1 | |
| | | | | | | 日 15 時完成另一半,兩人共花了幾日幾時完成這件作品? | |
| | | | | | | 日時 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | 1 12 | |
| | | | | | | + 1 15 | |
| | | | | | | <u> </u> | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | 日換成時 | |
| | | | | | | 例題:製作美勞作品,小奇花了1日12時完成,阿美花了15 | |
| | | | | | | 時完成,兩人相差多少時間? | |
| | | | | | | 日日時 | |
| | | | | | | 24 | |
| | | | | | | 1 12 | |
| | | | | | | - 15 | |
| | | | | | | 21 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | 2. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, | |
| | | | s-Ⅲ-3 從操作 | S-5-6 空間中 | 1. 理解長方體 | 找 查揪錯。 補救教學 | 觀察評量 |
| | | m - 10 - | | | 和正方體中, | 單元10 正方體和長方體 | |
| 第 19 | 1 | 單元10正 方體和長 | 活動,理解空間 | 面與面的關 | 邊和邊的關 | 【活動1 邊與邊的垂直和平行關係】 | 操作評量 |
| 週 | 1 | 方體 | 中面與面的關 | 係:以操作活 | 係。 2. 理解長方體 | 【活動2 面與面的垂直和平行關係】 | 實作評量 |
| | | | 係與簡單立體 | 動為主。生活 | 和正方體中, | 學童可能出現學習問題對於長方體和正方體的基本構成要素不 | 口頭評量 |
| | | | | | | 清楚 | |

| | | 形體的性質。 | 中或象方面直方檢平面垂直於體的關體查正的平係(面與面的方中行。長與垂平別,與重與面,以用方面直 | 面和面的關係。 | 輔教教學活動 ●利用頂點珠與架構棒實際操作,對正方體的基本構成要素有所認識。 1.請學童利用頂點珠與架構棒組合成一個正方體。 2.從組合好的形體中,找出正方體的組成要素。正方體:8個頂點,12個邊,6個面(正方形)每一個邊都一樣長,每一個面都一樣大 3.可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核,找碴揪錯。 ●利用頂點珠與架構棒實際操作,對於長方體的基本構成要素有所認識。 1.請學童利用頂點珠與架構棒組合成一個長方體。 2.從組合好的形體中,找出正方體的組成要素。長方體:8個頂點,12個邊,6個面有2種組合(一組6個面都是長方形,另一組4個是長方形和2個正方形所組成) 3.可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, | 發表評量 | |
|--------|--------------------|---|---|-------------|--|--|--|
| 第 20 週 | 單元10正 方體和 方體 | S-Ⅲ-4理解角柱(含正方體、長方體)與最大, 長方體動力。 一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個 | S-5-5 正方體 和長方體:計 算正方體和 方體的體積 表面積,方 體與 一方體 體積 一方體 一方體 一方體 一方體 一方體 一方體 一方體 一方體 一方體 一方體 | ◆ 和 開 算 積 。 | 找碴揪錯。 補救教學 單元10 正方體和長方體 【活動 正方體和長方體的表面積】 學童可能出現學習問題 學童無法理解正方體和長方體的展開圖。 補救教學活動 1. 布題:把一個正方體展開,如下圖。這個正方體的展開圖面積是幾平方公分? ●正方體的六個面都是全等的正方形,展開圖的面積就是立體形體的表面積。 2. 布題:把一個長方體展開,如下圖。這個長方體的表面積是幾平方公分? | 觀察評量操作評量質明報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報 | |

| 寬×高+長×高)×2 3. 請學童列出算式並算出答案 4. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, 找碴揪錯。 |
|---|

註:行列太多或不足,請自行增刪。

114 學年度第二學期五年級數學補救教學學習課程

(一) 統整性 主題/專題/議題探究課程:同年級

| 課程名稱 | 數學補救教學 (班級組 |
|--------------------------|--|
| 彈性學習課 程 類別 | □統整性(主題、專題、議題)探究課程 □社團活動與技藝課程(□社團活動□技藝課程) ■其他類課程 □本上語文/新住民語文□服務學習□戶外教育□班際或校際交流□自治活動□班級輔導□學生自主學習■領域補救教學 |
| 呼應學校背 景、課程願景 及特色發展 | 期能及早施以補救教學,提升學生學習效能,並鼓勵學生自主學習發展多元知能。 |
| 核心素養 | 數-E-A1 具備喜歡數學、對數學世界好奇、有積極主動的學習態度,並能將數學語言運用於日常生活中。 數-E-A2 具備基本的算術操作能力、並能指認基本的形體與相對關係,在日常生活情境中,用數學表述與解決問題。 數-E-A3 能觀察出日常生活問題和數學的關聯,並能嘗試與擬訂解決問題的計畫。在解決問題之後,能轉化數學解答於日常生活的應用。 數-E-B1 具備日常語言與數字及算術符號之間的轉換能力,並能熟練操作日常使用之度量衡及時間,認識日常經驗中的幾何形體,並能以符號表示公式。 數-E-B2 具備報讀、製作基本統計圖表之能力。 數-E-B3 具備感受藝術作品中的數學形體或式樣的素養。 數-E-C1 具備從證據討論事情,以及和他人有條理溝通的態度。 數-E-C2 樂於與他人合作解決問題並尊重不同的問題解決想法。 |
| 課程目標 | 1. 能在具體情境中,解決整數乘以分數、分數乘以分數、分數除以整數的問題。 2. 能解決生活中整數乘以小數(或小數乘以小數)的直式乘法問題。 3. 能理解分數的乘法(或小數乘法中),被乘數、乘數和積的關係;理解多位小數的整數倍的計算,並解決生活中的計算問題。 4. 認識扇形、繪製扇形,及扇形的應用;認識圖心角,及 1/2 圖、1/3 圖、1/4 圓、1/6 圓的扇形。 5. 從具體情境中,認識一億以上各數的位名與位值。並認識十進位結構 6. 了解正方體和長方體的體積公式與應用;認識立方公尺(m3)的意義,並了解立方公分與立方公尺間的關係及換算。 7. 能用直式解決整數除以整數(或小數除以整數),商為三位小數以內,沒有餘數的計算。 |

| | | 8. 能做簡單分 | *數換成小數(或 | 5.简單小數換成分 | >數),解決生活」 | | | | | | | | |
|---------|-----|--|---------------|-----------------------|--|-------------------------------|--------------|------------|--|--|--|--|--|
| | | 9. 能認識公噸;能認識公噸和公斤的關係,並利用此關係進行整數和小數的換算與計算問題。 10. 能認識公畝、公頃和平方公里,及平方公尺、公畝、公頃和平方公里相互間的關係,並利用此關係進行整數和小數的換算與計算問題。 | | | | | | | | | | | |
| | | 10. 能認識公司 | 畝、公頃和平方 | 公里,及平方公. | 尺、公畝、公頃禾 | 口平方公里相互間的關係,並利用此關係進行整數和小數的換算與 | 計算問題。 | | | | | | |
| | | 11. 能由生活 | 情境中的問題, | 理解比率、百分 | 率,解決生活中與 | 早百分率有關的問題 。 | | | | | | | |
| | | 12. 認識體積和容積,及容積、容量的關係;了解正方體、長方體容積的求法,及不規則物體體積的算法。 | | | | | | | | | | | |
| | | 13. 能透過實 | 物、圖片的操作 | 與分類,辨識柱 | 體和錐體;能透過 | B觀察與操作,了解柱體、錐體的組成要素與性質。 | | | | | | | |
| | | 14. 能透過組) | 成要素的比較, | 了解角柱和圓柱 | (或角錐和圓錐) | 的異同,及其要素間的關係。 | | | | | | | |
| | | 15. 認識球體。 | o | | | | | | | | | | |
| | | | | 上 1 上 上 1 上 1 上 | | | | | | | | | |
| 五 人 引 、 | | | □英語文 □□ | • | +t 11- | 平等教育 ■人權教育 ■環境教育 ■海洋教育 ■品德教育 | | | | | | | |
| 配合融入 | | _ ' ' | | 自然科學 🗌 | 藝術 □生命制□生命制□安全制 | | | | | | | | |
| 領域或議 | , , | □綜合活動 | | 11.江畑加 □ | ■生涯も | 見劃教育 ■家庭教育□原住民教育■戶外教育 ■國際教育 | | | | | | | |
| | | □健康與體 | 月 L |]生活課程 [|]科技 | No. 4- 4- 114 | | | | | | | |
| | T | | | 1 | T | 課程架構 | | | | | | | |
| 教學進 | 節 | 教學單 | 學習表現 | 學習內容 | <i>A</i> - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - | | 評量方 | 自編自選 | | | | | |
| 度 | 數 | 元名稱 | (校訂或相關 領域) | (校訂) | 學習目標 | 學習活動 | 式 | 教材 /學習單 | | | | | |
| | | | n-Ⅲ-5 理解 | N-5-5 分數的 | ◆能在測量的 | 補救教學 | 觀察評量 | | | | | | |
| | | | 整數相除的 | 乘法:整數乘 | 情境中,理 | 單元1 分數的計算 | 操作評量 實作評量 | | | | | | |
| | | | 分數表示的 | 以分數、分數 | 解分數之 | 【活動 用分數表示整數相除的結果】 | 口頭評量 | | | | | | |
| | | | 意義。 | 乘以分數的 | 「整數相 | 學童可能出現學習問題 | 發表評量 | | | | | | |
| | | | n-Ⅲ-6 理解 | 意義。知道用 | 除」的意 | 分無法理解分數表示整數的結果 | | | | | | | |
| | | 777 | 分數乘法和 | 約分簡化乘 | 涵。 | 補救教學活動 | | | | | | | |
| 第1週 | 1 | 單元1分 數的計算 | 除法的意 | 法計算。處理 | | 教師布題 | | | | | | | |
| | | 20.14 21 31 | 義、計算與應 | 乘積一定比 | | 1把 1 條蛋糕平分給 3 個人,每個人可分得幾條蛋糕?? | | | | | | | |
| | | | 用。 | 被乘數大的 | | $1 \div 3 = \frac{1}{3}$ | | | | | | | |
| | | | | 錯誤類型。透 | | 1 .0 — 3 | | | | | | | |
| | | | | 過分數計算 | | 2. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, | | | | | | | |
| | | | | 的公式,知道 | | 找碴揪錯。 | | | | | | | |
| | | | | 乘法交换律 | | | | | | | | | |

| 在分數也成立。 N-5-6 整數 相除之分數 表示:從分裝 (測量)和平 分的觀點,分 別說明整數 相除為分數 | |
|---|----|
| N-5-6 整 數 相除之分數 表示:從分裝 (測量)和平 分的觀點,分 別說明整數 | |
| 相除之分數 表示:從分裝 (測量)和平 分的觀點,分 別說明整數 | |
| 表示:從分裝 (測量)和平 分的觀點,分 別說明整數 | |
| (測量)和平 分的觀點,分 別說明整數 | |
| 分的觀點,分 別說明整數 | |
| 別說明整數 | |
| | |
| 相除為分數 | |
| | |
| 之意義與合 | 1. |
| 理性。 | |
| n-Ⅲ-5 理解 N-5-5 分數的 ◆能在測量的 補救教學 觀察評量 操作評量 | |
| 整數相除的 乘法:整數乘 情境中,理 單元1 分數的計算 實作評量 | |
| 分數表示的 以分數、分數 解分數之 【活動 分數的分數被】 口頭評量 | |
| 意義。 乘以分數的 「整數相 學童可能出現學習問題 發表評量 | |
| п-Ⅲ-6 理解 意義。知道用 除」的意 分數乘法計算中,帶分數沒先化乘假分數再計算。 | |
| 分數乘法和約分簡化乘 涵。 補救教學活動 | |
| 除 法 的 意 法計算。處理 教師布題 | |
| 義、計算與應 乘 積 一 定 比 $1.$ 有 大、小兩數,小數是 $1\frac{3}{4}$,大數是小數的 $2\frac{5}{7}$ 倍,大數是 | |
| 第2週 1 單元1分 用。 被乘數大的 1.有人、小內數,小數定14,人數定小數的27倍,人數定 | |
| 第2型 1 數的計算 錯誤類型。透 多少? | |
| 過分數計算 2. 請學童先列出算式 | |
| 的公式,知道 $1\frac{3}{4} \times 2\frac{5}{7} = \frac{7}{4} \times \frac{19}{7} = \frac{19}{4} = 4\frac{3}{4}$ | |
| 乘 法 交 换 律 | |
| 在分數也成 | |
| 立。 | |
| 立。 N-5-6 整 數 答: 大數是 4 3 4 | |
| 相除之分數 3. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, | |
| 表示:從分裝 找碴揪錯。 | |

| | | | | (測量)和平 | | | |
|-----|---|--------------|----------|-----------|--------|---|--------------|
| | | | | 分的觀點,分 | | | |
| | | | | 別說明整數 | | | |
| | | | | 相除為分數 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | 之意義與合 | | | |
| | | | | 理性。 | ◆理解分數的 | 補救教學 | 觀察評量 |
| | | | n-Ⅲ-6 理解 | N-5-5 分數的 | | 單元1 分數的計算 | 操作評量 |
| | | | 分數乘法和 | | 乘法中,被 | | 實作評量 |
| | | | 除法的意 | | 乘數、乘數 | 【活動 被乘數、乘數和積的關係】 | 口頭評量 發表評量 |
| | | | 義、計算與應 | 乘以分數的 | 和積的關係 | 學童可能出現學習問題 | 汉代川王 |
| | | | 用。 | 意義。知道用 | | 分數成以分數時計算錯誤 | |
| | | | | 約分簡化乘 | | 補救教學活動 | |
| | | | | 法計算。處理 | | $1.$ 布題:緞帶 1 捆長 200 公分,同樣的緞帶 $\frac{1}{2}$ 捆、 1 捆、 $1\frac{1}{2}$ 捆 | |
| | | | | 乘積一定比 | | | |
| | | | | 被乘數大的 | | 各長幾公分? | |
| | | | | 錯誤類型。透 | | 200 cm | |
| | | 單元1分 | | 過分數計算 | | | |
| 第3週 | 1 | 型九1分 數的計算 | | 的公式,知道 | | | |
| | | | | 乘法交换律 | | / | |
| | | | | 在分數也成 | | $1\frac{1}{2}$ III $($ $)$ cm $-$ | |
| | | | | 立。 | | 觀察上面算式,說說看:(1)乘數小於1,積和被乘數哪一個比 | |
| | | | | N-5-7 分數除 | | 較大? (2)乘數等於1,積和被乘數哪一個比較大? (3)乘數 | |
| | | | | 以整數:分數 | | 大於1,積和被乘數哪一個比較大? | |
| | | | | 除以整數的 | | 2. 布題:(1)1 $\frac{3}{8}$ × $\frac{1}{3}$ (2)1 $\frac{3}{8}$ ×1 (3)1 $\frac{3}{8}$ ×2 $\frac{1}{3}$ (4)將你算 | |
| | | | | 意義。最後將 | | 2. 布規·(1)1 8 × 3 (2)1 8 ×1 (3)1 8 ×2 3 (4)將你算 | |
| | | | | 問題轉化為 | | 出來的積和被乘數比比看,你發現了什麼? | |
| | | | | 乘以單位分 | | ●在分數乘法中,乘數小於1,積小於被乘數;乘數等於1,積 | |
| | | | | 數。 | | 等於被乘數;乘數大於1,積大於被乘數。 | |
| | | | | | | 【活動 分數除以整數】 | |

| | | | 小數乘法和 除 法 的 意 義,能做直式 | N-5-8 : 数 小 或 数 数 小 数 数 本 数 的 条 数 的 条 或 的 数 数 的 条 或 的 数 数 的 条 数 的 条 或 的 表 数 的 条 式 用 | ◆.理解中、乘 類 動 做 數 數 被 數 數 | | 觀操實口發察評評單量量量量量量量量 |
|-------|---|----------|----------------------------|---|-------------------------|--|-------------------|
| 第 4 週 | 1 | 單元2小數的乘法 | | | | | |
| | | | | 一足比被来 數大的錯誤 類型。 | | 【活動2 整數的小數倍】 1. 布題: 726的0. 1倍、0. 01倍和0. 001倍,各是多少?觀察上面的算式,說說看,726的0. 1倍、0. 01倍和0. 001倍,小數點有什 | |

| | | | | | 麼變化? ●整數乘以 0.1 倍、0.01 倍和 0.001 倍,小數點分別從原來位置向左移 1 位、2 位和 3 位。 2. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核,找碴揪錯。 | 觀察評量 |
|-------|-------|------------|--|--|---|--------|
| 第 5 週 | 單元2小法 | п- 小 除 義 計 | N-乘以乘意小計位說算性一數類5-5法小以義數算值明的。定大型4 數小乘的教的直。定大型小整、小乘的教的直。建比的。數數小數數直師概式合乘被錯的乘數的為式用念計理積乘誤 | 1. 化水水 化水水 化水水 化水水 化水水 化水水 化水水 化水水 的 問 解 中 、 的以 好 的 問 解 中 、 的以 对 。 数 被 数 | #被教學 單元2 小數的乘法 【活動 小數的小數倍】 學童可能出現學習問題 計算小數乘法計算時,小數點點錯位置 | 机探 實口發 |

| | | | | | 3. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, | |
|-------|---------|-----------------------------|-------------|----------------------|---|------------|
| | | | | | 找碴揪錯。 | |
| 第 6 週 | 1 單形 | S-Ⅲ-2 認問, N 形 長 式 的 圓 長 積 計 | 義。「圓心角」。扇形可 | 1. 認識扇形。 2. 認識 圓心 角。 | | 觀探作作頭表評評評計 |
| | | | | | ●以圓心為頂點,兩條半徑為兩邊所形成的角,叫作圓心角。 3.可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, | |

| | | | | 找碴揪錯。 | |
|---------|---|---|--|--|--------------------------------------|
| 第7週 1 單 | S-Ⅲ-2 認識 圓馬,理解 八扇。 一個,那個 一個,那個 一個, 一個, 一個, 一個, 一個, 一個, 一個, 一個, 一個, 一個 | S-5-3 弱義角視部與(圓指5-5-7 形。」為分分幾)定局的圓形的扇結之畫。 形定心可一形合幾出 | ◆扇形的應用。 | 補數數學 單元3 扇形 【活動 扇形的應用】 學童可能出現學習問題 以為圓心角越大,面積就越大 補救數學活動 1. 布題:拿出附件P9 的圖卡,把半徑等長的 1/2 圓、1/4 圓和 6/6 圓的扇形比一比,圓心角的角度改變,面積會改變嗎?你是怎麼知道的? 2. 布題:拿出附件P11 的圖卡,把圓心角相同,半徑各是3cm、4cm 和5cm 的13圓的扇形比一比,半徑的長度改變,面積會改變嗎? ●180°> 90°> 60°,所以當半徑等長時,圓心角角度越大,面積會越大;反之,則面積會越小。5cm > 4cm > 3cm,所以當圓心角相同時,半徑長度越長,面積會越大;反之,則面積會越小。 3. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核,找碴揪錯。 | 觀察評量操作評量 |
| 第8週 1 的 | п-Ⅲ-1理解 數的十進位 的位值結 構,並能據以 延伸認識更 大與更小的 數。 | | 1. 認識十進位 結構。 2. 從具體情境 中,認識一億 以上各數的位 名與位值。 | 補救教學 單元 4 數的十進位結構 【活動 1 十進結構】 學童可能出現學習問題:相鄰兩數的倍數關係容易混淆 補救教學活動 ●在具體情境中,藉由定位板認識一億以內數的大小比較,並延伸用符號來表示 1. 教師布題。 ①下表是西元 2012 年四個國家的人口數。說說看,各國的人口數有幾人? ②丹麥和南非,哪一個國家的人口數比較多? ③埃及和德國,哪一個國家的人口數比較多? | 觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量 |

| | | | | 數和更小的數。 | | 【活動 2 認識一億以上的數及大數的加減】 學童可能出現學習問題:有零的部分記法和讀法容易弄錯補救教學活動 ●在具體情境中,透過累加一千萬、一百萬、十萬、一萬,認識一億以內的數,並透過定位板了解記法及讀法 1. 教師布題。 小琳的部落格三年來點閱次數為 11074200 人次,在定位板上記記看,讀讀看。 「其位 百萬位 十萬位 萬位 千位 百位 十位 個位 1 0 7 4 2 0 0 0 讀作一千一百零七萬四千二百。 2. 下表是藍海集團最近幾年的收入情形: 年分 收入總金額 年分 收入總金額 民國 99 年 71076005元 民國 102年 86010900元 民國 100年 73840005元 民國 102年 86010900元 民國 101年 80004000元 民國 104年 97000005元 民國 101年 80004000元 民國 101年 80004000元 民國 101年的收入是多少元?怎麼讀? 民國 101年的收入是多少元?怎麼讀? 民國 101年的收入是 80004000元,從個位起,每四個數字畫線作記號:80004000 讀作八千萬四千。四位一讀時,數字後面的 0 都不必讀出零。5. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, | |
|-------|---|------------|---|--|---------------------|---|--------------|
| 第 9 週 | 1 | 單元4數的十進位結構 | n-Ⅲ-1 理解 數的十進位 的位值結 構,並能據以 延伸認識更 大與更小的 數。 | N-5-1 位数解系表数的统至位数解系表数的统一工作。如此然可更大小的对更是,他们还是大小的。他们是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个 | 1. 能認識多位 小數,的問題。 | 推放教學 單元 4 數的十進位結構 【活動 多位小數的大小比較】 學童可能出現學習問題:誤認小數位值多數較大 補救教學活動 ●透過小數定位板讓學童進行小數的大小比較 1. 教師布題。請學童將小數寫在定位板上。 布題:比較 0. 62 和 0. 593 哪一個數較大? 2. 教師提醒學童要把小數寫在定位板上時,要先找小數點。 3. 請學童說一說哪一數較大?為什麼? 歸納:最大位數是十分位,先從十分位開始比較,若相同,再比較百分位,以此類推。 4. 小數的大小比較和整數的大小比較有相同嗎? 5. 教師呈現錯誤的請學童找出錯誤的地方? 0. 62 擺放位置錯誤 | 觀察評量實作評量可頭評量 |

| | | | | | | 6. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, 找碴揪錯。 | |
|--------|---|--------|--------------------------------|---|---|--|---|
| 第 10 週 | 1 | 單 積 | 角柱(含正方體、長方體) 與圓柱的體 | S-5-5 和算長積積長積5-5-5 方方體 大寶 正方與正體體的表體的表體的表體的表體的表體的表體的表體的表體的表體的表體的 | 1. 和體應認尺意解與間換解長積用識(義立立的算形表積用識(義立立的算形分。立3、方方關。 | 補報教學 單元5 體積 【活動 認識體積公式與立方公尺】 學童可能出現學習問題 立方公尺和立方公分換算錯誤 補救教學活動 1. 布題:下圖正方體的體積是幾立方公分? 4cm 4cm 4cm 4cm 4cm 4cm 4cm 4cm 4cm 4c | 觀作評量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量 |
| 第 11 週 | 1 | 單元 5 體 | 角柱(含正方體、長方體) 與圓柱的體 積與表面積 | S-5-5 正方體 和長方體:計 算正方體的體 長方體的體 積。正方體與 | ◆了解正方體 和長方體的 體積公式與 應用。 | 補救教學 單元5 體積 【活動 體積公式的應用】 學童可能出現學習問題 學童不知道利用切割或拼凑的方法計算複合圖形的體積 補救教學活動 | 觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量 |

| | | | | 長方體的體 | | 1. 布題:下面形體的體積是幾立方公分? | |
|--------|---|-------|----------|-----------|----------|---|--------------|
| | | | | 積公式。 | | 6cm 2cm 2cm 4cm 6cm | |
| | | | | | | ●①可先分成兩個長方體,分別算出兩個體積後再相加。②先 | |
| | | | | | | 看成一個完整的大長方體,再剪掉一個小的長方體。 | |
| | | | | | | 2. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, | |
| | | | | | | 找碴揪錯。 | 物的口目 |
| | | | n-Ⅲ-7 理解 | N-5-9 整數、 | 1. 能用直式解 | 補救教學 | 觀察評量 操作評量 |
| | | | 小數乘法和 | 小數除以整 | 決整數除以 | 單元6 整數、小數除以整數 | 實作評量 |
| | | | 除法的意 | 數(商為小 | 整數,商為 | 學童可能出現學習問題 | 口頭評量 |
| | | | 義,能做直式 | 數):整數除 | 三位小數以 | 學童單位換算錯誤 | 發表評量 |
| | | | 計算與應用。 | 以整數(商為 | 內,沒有餘 | 補救教學活動 | |
| | | | | 小數)、小數 | 數的計算。 | 【活動 整數除以整數】 | |
| | | | | 除以整數的 | 2. 能用直式解 | 1. 布題: 繩子長7公尺,剪成等長的4段,每段長幾公尺? | |
| | | | | 意義。教師用 | 決小數除以 | ●7公尺是700公分,700公分平分成4段,700÷4=175,每段是 | |
| | | 單元6整 | | 位值的概念 | 整數,商為 | 175公分。1公分=0.01公尺,175公分=1.75公尺。 | |
| 第 12 週 | 1 | 數、小數除 | | 說明直式計 | 三位小數以 | 【活動 小數除以整數】 | |
| | | 以整數 | | 算的合理 | 內,沒有餘 | 1. 布題:把一瓶0.8公升的牛奶平分給4個小朋友喝,每個小朋 | |
| | | | | 性。能用概數 | 數的計算。 | 友可以喝到幾公升? | |
| | | | | 協助處理除 | | ●解題是以0.1公升做單位,則成為8÷4=2,而2個0.1公升就是 | |
| | | | | 不盡的情 | | 0.2公升,指導直式的運算過程,將整數除法與小數並列,再 | |
| | | | | 况。熟悉分母 | | 比較其異同,得知運算過程相似,商的小數點與被除數的小 | |
| | | | | 為 2、4、5、8 | | 數點對齊。 | |
| | | | | 之真分數所 | | ●小數除以整數是以小數的十進構造為根據,把被除數的小數 | |
| | | | | 對應的小數。 | | 整數化,再還原為原單位,算出商。 | |
| | | | | | | 2. 布題: <u>志玲</u> 姐姐每天喝1杯奇異果汁來維持健康的體態,她把 | |

| | | | | | | 0.000 4 4 4 9 9 1 5 0 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 | |
|--------|---|--------------|----------|-----------|----------|---|---|
| | | | | | | 0.98公升的奇異果汁平分成5杯,每杯有幾公升? | |
| | | | | | | ●個位0除以5不夠除,在商的個位記0,並記上小數點。 | |
| | | | | | | 3. 布題:一袋麵粉重35. 8公斤,實春將麵粉平分成10包,每包 | |
| | | | | | | 重幾公斤?平分成100包呢?平分成1000包呢?35.8除以10、除 | |
| | | | | | | 以100和除以1000,小數點有什麼變化? | |
| | | | | | | ●關於小數除法計算時的錯誤:①商忘記標小數點:可能是由 | |
| | | | | | | 於小朋友疏忽所致,但也可能是對小數除法的理解,所以, | |
| | | | | | | 剛開始指導小朋友時,一定要在定位板上操作。②商是純小 | |
| | | | | | | 數時,忘記個位或十分位的():整數部分有商時,商的個位要 | |
| | | | | | | 和被除數的個位對齊,然後再標小數點;若整數部分沒有商 | |
| | | | | | | 時,商的小數點要和被除數的小數點對齊,先補上(),再標上 | |
| | | | | | | 小數點。 | |
| | | | | | | 4. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, | |
| | | | | | | 找碴揪錯。 | |
| | | | n-Ⅲ-7 理解 | N-5-9 整數、 | 1. 能做簡單分 | 補救教學 | |
| 第 13 週 | 1 | 單元6整數、小數除以整數 | 小數乘法和 | 小數除以整 | 數換成小 | 單元 6 整數、小數除以整數 | |
| | | | 除法的意 | 數(商為小 | 數,解決生 | 【活動 小數和分數的互換】 | |
| | | | 義,能做直式 | 數):整數除 | 活上的問 | 學童可能出現學習問題 | |
| | | | 計算與應用。 | 以整數(商為 | 題。 | 不理解分數和小數的換算方法 | |
| | | | n-Ⅲ-8 理解 | 小數)、小數 | 2. 能做簡單小 | 補救教學活動 | |
| | | | 以四捨五入 | 除以整數的 | 數換成分 | 1. 布題:1個披薩平分給2人,每人分得-1/2 個披薩,用小數怎麼表示? | |
| | | | 取概數,並進 | 意義。教師用 | 數,解決生 | | |
| | | | 行合理估算。 | 位值的概念 | 活上的問 | | |
| | | | | 說明直式計 | 題。 | ● $\frac{1}{2}$ = 1÷2=0.5, $\frac{1}{2}$ 個披薩用小數表示, 記作1÷2=0.5, 每 | |
| | | | | 算的合理 | | | |
| | | | | 性。能用概數 | | 人分得0.5個披薩。 | |
| | | | | 協助處理除 | | 2. 布題:把1公尺長的彩帶平分成10段,每段是幾公尺?用小數 | |
| | | | | 不盡的情 | | 怎麼表示?用分數怎麼表示? | |
| | | | | 况。熟悉分母 | | ●①1公尺平分成10段,用小數表示1÷10=0.1,每段是0.1公 | |
| | | I | 1 | - , | I | | I |

| | | | 為之其應N-5-11 數情入除理的N-5-11 小具。 過去不理的數數 數體四知盡解。 盡解。 數體四知盡解。 | | 尺。②1公尺平分成 10 段,用分數表示 $1\div10=\frac{1}{10}$,每段是 $1/10$ 公尺。所以 $0.1=\frac{1}{10}$ 。 3. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核,找碴揪錯。 | |
|----------|---------|---------------------------|---|--|--|--------|
| 第 14 週 1 | 單活單行 生大 | п-Ⅲ-11 認用 題 位 算 關 題 與 相 問 | N-5-13 重 量:「公噸」。 生活實例之 應用。含與公 | 1. 侧能和係能畝平能公畝平互係認。認公。認、方認尺、方間。識が公公誠、公公的公的公頃里關公公的,方間。 | 補數數學 單元7 生活中的大單位 【活動 認識公噸】 學童可能出現學習問題 大單位的換算記錯 輔數數學活動 1. 布題:一隻鯊魚重2.3公噸,也可以說是幾公斤? ●透過1公斤和1000公克是一樣多的經驗,將1000公斤的重量命名為1公噸,記作1公噸=1000公斤,建立公噸與公斤的關係。公噸與公斤的換算,宜藉由公斤為中介單位,以1公噸=1000公斤的關係為基礎,再透過乘除運算來學習公噸與公斤的換算。 【活動 認識公畝和公頃並理解平方公尺、公畝和公頃之間的關係、換算及應用】 2布題:大安森林公園位於臺北市大安區,堪稱「臺北市之肺」,它的面積大約26公頃,是臺灣少見的都會型公園。26 公頃是幾公畝?也就是幾平方公尺? 3. 布題:李伯伯把一塊4公畝80平方公尺的土地平分給3個兒 | 觀探作時頭表 |

| | | | | | | 子,每人分到的土地面積是幾平方公尺? ●邊長100公尺的正方形土地,面積就是1公頃。1公頃是10000平方公尺,公頃的國際通用符號是ha。 | |
|--------|---|------|-----------|----------|----------|--|----------|
| | | | | | | ●透過實際情境的探討,讓兒童認識10000平方公尺可以說成1 公頃,記作10000平方公尺=1公頃,以建立公頃與平方公尺 | |
| | | | | | | 的關係。 | |
| | | | | | | 4. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, | |
| | | | | | | 找碴揪錯。 | |
| | | | n-Ⅲ-11 認識 | N-5-12 面 | 1. 能認識公 | 補救教學 | 觀察評量 |
| | | | 量的常用單 | 積:「公畝」、 | 畝、公頃和 | 單元7 生活中的大單位 | 操作評量實作評量 |
| | | | 位及其換 | 「公頃」、「平 | 平方公里。 | 【活動 認識平方公里,平方公尺、公畝、公頃與平方公里的 | 口頭評量 |
| | | | 算,並處理相 | 方公里」。生 | 2. 能認識平方 | 關係、換算及應用】 | 發表評量 |
| | | | 關的應用問 | 活實例之應 | 公尺、公 | 學童可能出現學習問題 | |
| | | | 題。 | 用。含與「平 | 畝、公頃和 | 單位換算錯誤 | |
| | | | | 方公尺」的換 | 平方公里相 | 補救教學活動 | |
| | | | | 算與計算。使 | 互間的關 | 1. 布題:邊長1公里的正方形土地,面積是幾平方公里? | |
| | | | | 用概數。 | 係。 | ●邊長1公里的正方形土地,面積就是1平方公里,平方公里的 | |
| | | 單元7生 | | | | 國際通用符號是km ² 。 | |
| 第 15 週 | 1 | 活中的大 | | | | 2. 布題: <u>綠島</u> 的面積約16平方公里, <u>小琉球</u> 的面積約680公頃, | |
| | | 單位 | | | | 哪一個的面積比較大? | |
| | | | | | | 3. 布題: 王伯伯有8平方公里的土地,想平均捐給20家慈善機 | |
| | | | | | | 構,每家慈善機構可分得幾公畝的土地? | |
| | | | | | | ●公畝、公頃、平方公里和平方公尺間的換算,開始時宜藉由 | |
| | | | | | | 平方公尺為中介單位,以1公畝=100平方公尺,1公頃=10000 | |
| | | | | | | 平方公尺,1平方公里=1000000平方公尺,1公頃=100公畝, | |
| | | | | | | 1平方公里=10000公畝,1平方公里=100公頃的關係為基 | |
| | | | | | | 礎,再透過乘除的運算,來學習這些單位間的換算。 | |
| | | | | | | 4. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, | |
| | | | | | | 找碴揪錯。 | |

| | | | n-Ⅲ-5 理解 | N_5_10 &2 | 1. 能由生活情 | 補救教學 | 觀察評量 |
|---------------|---|----------|------------------------------|-----------|------------|---|--------------|
| | | | , | 題:比率與應 | 境中的問 | 單元8 比率和百分率 | 操作評量 |
| | | | | 用。整數相除 | 題,理解比 | 【活動 認識比率】 | 實作評量口頭評量 |
| | | | 万 数 衣 小 的 意義。 | 的應用。含 | 率。 | 學童可能出現學習問題 | 發表評量 |
| | | | ^{息我。} n-Ⅲ-8 理解 | | 2. 能由生活情 | 比率換成百分率換算忘記寫上% | |
| | | | · | | 境中的問 | 補救教學活動 | |
| | | | 以四捨五入 | | 題,理解百 | | |
| | | | 取概數,並進 | = | 分率。 | 1. 布題: $\frac{3}{10}$ \ $\frac{7}{10}$ 和 $\frac{1}{13}$ 各表示什麼? | |
| | | | 行合理估算。 | | カキ° | 0 5 1 | |
| | | | | 題:對小數取 | | $=\frac{3}{10} \times \frac{7}{10}$ $=\frac{1}{13}$ $=\frac{1}$ | |
| | | | 比例關係的 | | | 部分量÷全部量=比率。初步學習的情境強調的是部分占全體 | |
| 第 16 週 | 1 | 單元8比 | | 活情境。四捨 | | | |
| 年 10 週 | 1 | 率和百分率 | | 五入法。知道 | | 的多寡與其表示法,因此比率的值往往小於或等於1,且1就 | |
| | | , | | 商除不盡的 | | 是「全部」。當兒童認識到可以1作為基準量時,則也可以學 | |
| | | | 題,如比率、 | 處理。理解近 | | 習大於1的比率。 | |
| | | | 比例尺、速 | 似的意義。 | | 【活動 認識百分率】 | |
| | | | 度、基準量 | | | 2 布題:新一國小科學班的錄取人數占報名人數的0.9,用百 | |
| | | | 等。 | | | 分率表示是多少? | |
| | | | | | | ●百分率是生活中比率常用的表示方法。1%=1/100=0.01 百 | |
| | | | | | | 分率是把基準量設定為 100 來表示的比值,它能表示部分在 | |
| | | | | | | 全體中所占的比值;亦能表示出兩個或兩個以上的同類數量 | |
| | | | | | | 的比值。 | |
| | | | | | | 3. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, | |
| | | | | | | 找碴揪錯。 | |
| | | | n-Ⅲ-5 理解 | N-5-10 解 | ◆能解決生活 | 補救教學 | 觀察評量 操作評量 |
| | | m - 0 : | 整數相除的 | 題:比率與應 | 中與百分率 | 單元8 比率和百分率 | 實作評量 |
| 第 17 週 | 1 | 單元8比率和百分 | 分數表示的 | 用。整數相除 | 有關的問 | 【活動 百分率的應用】 | 口頭評量 |
| 7, 11 ~ | 1 | 率 | 意義。 | 的應用。含 | 題。 | 學童可能出現學習問題 | 發表評量 |
| | | | n-Ⅲ-9 理解 | 「百分率」、 | | 打折或是幾成不會換成百分率 | |
| | | | 比例關係的 | 「折」、 | | 補救教學活動 | |

| | | | | | | 1 上中,主题归热力引力,由一个,哪个工作业(1) | |
|--------|---|--------|-----------|------------------|----------|--|----------|
| | | | 意義,並能據 | 「成」。 | | 1. 布題:臺灣好聲音歌唱比賽,每位選手需準備 12 首歌,其中 | |
| | | | 以觀察、表 | | | 有 25%要是臺語歌。每位選手需準備幾首臺語歌? | |
| | | | 述、計算與解 | | | ●臺語歌曲數量=全部歌曲數量x比率:①將百分率化成分數來 | |
| | | | 題,如比率、 | | | 計算。 $12 \times 25\% = 12 \times \frac{25}{100} = 3$;②將百分率化成小數來計算。 | |
| | | | 比例尺、速 | | | 2. 布題:遊樂區上個月遊客數是12000人,這個月比上個月遊客 | |
| | | | 度、基準量 | | | 數少了四成五,這個月的遊客數是幾人? | |
| | | | 等。 | | | ●這個月比上個月遊客數少四成五,表示這個月的遊客數等於 | |
| | | | | | | 上個月遊客數減掉上個月遊客數的45%。 | |
| | | | | | | 3. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, | |
| | | | | | | 找碴揪錯。 | |
| | | | n-Ⅲ-12 理解 | N-5-15 解 | 1. 認識體積和 | 補救教學 | 觀察評量 |
| | | | 容量、容積和 | | 容積的關 | 單元 9 容積和容量 | 操作評量實作評量 |
| | | | 體積之間的 | | | 【活動1 認識容積】 | 口頭評量 |
| | | | 關係,並做應 | | 2. 認識容積、 | 學童可能出現學習問題 | 發表評量 |
| | | | 用。 | 係。知道液體 | 容量的關 | | |
| | | | | 體積的意義。 | 係。 | 度 | |
| | | | | VII. 18 44 10 44 | | 補救教學活動 | |
| | | | | | | 1. 布題: 箱子中裝滿12盒喜餅,每盒喜餅的體積是11200立方公 | |
| | | | | | | 分。這些喜餅的體積共是幾立方公分? | |
| 第 18 週 | 1 | 單元 9 容 | | | | ●容器內部所占空間的大小,也就是容器內部的體積,我們稱 | |
| | | 積和容量 | | | | 為容積。計算具體的實體問題時,要區別是求「體積」,還 | |
| | | | | | | 是求「容積」,不能把求容積和求體積混為一談。 | |
| | | | | | | 【活動2 容積和容量的關係】 | |
| | | | | | | 2 布題: 有一個正方體盒子,裡面每邊長是10公分。正方體盒 | |
| | | | | | | 子的容積是幾立方公分? | |
| | | | | | | ●正方體盒子的容積和容量所指的空間大小相同,容積與容量 | |
| | | | | | | 均可表示容器內部的空間大小。正方體盒子的容積和容量均 | |
| | | | | | | 可表示正方體盒子內部的空間大小,故1公升水的體積是1000 | |
| | | | | | | 立方公分。 | |
| | | | | | | エルムカ * | |

| | | | | | | 【活動3 不規則物體的體積】 | |
|--------|---|------------------|-----------|-----------|----------|---------------------------------|---------------------------|
| | | | | | | 1. 布題: 有一個正方體容器,裡面每邊長10公分,裝水高度5 | |
| | | | | | | 公分,放入石塊完全沉入後,水上升到8公分,石塊的體積是幾 | |
| | | | | | | 立方公分? | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | ●「沉入水中的物體的體積,等於此物體所排開的水的水量, | |
| | | | | | | 也就是水所占空間的體積」。透過排水的方法,可以求出各 | |
| | | | | | | 種可沉入水中,且不規則形狀物體的體積。 | |
| | | | | | | 3. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, | |
| | | | | | | 找碴揪錯。 | <i>ф</i> , <i>ф</i>) т П |
| | | | n-Ⅲ-12 理解 | N-5-15 解 | 1. 了解正方 | 補救教學 | 觀察評量 操作評量 |
| | | | 容量、容積和 | 題:容積。容 | 體、長方體 | 單元9 容積和容量 | 實作評量 |
| | | | 體積之間的 | 量、容積和體 | 容積的求 | 學童可能出現學習問題 | 口頭評量 |
| | | | 關係,並做應 | 積間的關 | 法。 | 又蓋和無蓋形體的算法差別 | 發表評量 |
| | | | 用。 | 係。知道液體 | 2. 認識容積、 | 補救教學活動 | |
| | | | | 體積的意義。 | 容量的關 | 【活動 容量和容積的計算與生活應用】 | |
| | | | | | 係。 | 1. 布題: 有一個有蓋的正方體鐵盒,外面的邊長都是24公分, | |
| | | | | | | 鐵盒的厚度為2公分,這個鐵盒的容量是幾公升? | |
| | | m - 0> | | | | ●計算容積和容量時,須注意題目中的邊長長度是容器外面或 | |
| 第 19 週 | 1 | 單元 9 容 積和容量 | | | | 裡面的長度,若為外面的長度,則須扣除容器「厚度」。 | |
| | | M, DI | | | | ●由計量的方法上來看:計算物體體積時,要按外部尺寸計算。 | |
| | | | | | | 計算容器容積時,由於容器有厚度,要把厚度減去,按內部 | |
| | | | | | | 尺寸計算,並注意有蓋容器與無蓋容器的容積求法。 | |
| | | | | | | 2. 布題:長水道國際標準泳池裡面的長、寬、高分別是50公尺、 | |
| | | | | | | 25公尺、2公尺。這座國際標準泳池的容積是幾立方公尺?容量 | |
| | | | | | | 是幾公升? | |
| | | | | | | ●1000公升水的體積是1立方公尺,1000公升又稱為1公秉。 | |
| | | | | | | 3. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, | |
| | | | | | | 找碴揪錯。 | |
| 第 20 週 | 1 | 單元 10 柱 體、錐體和 | s-Ⅲ-3 從操 | S-5-7 球、柱 | 1. 透過觀察與 | 補救教學 | 觀察評量 操作評量 |

| - b rak | 1 | | | | de U. ve D |
|---------|--------|---------|----------|--------------------------------|------------|
| 球體 | 作活動,理解 | 體與錐體:以 | 操作,了解錐 | 單元 10 柱體、錐體和球體 | 實作評量 口頭評量 |
| | 空間中面與 | 操作活動為 | 體的組成要素 | 【活動 柱體和錐體的分類與命名】 | 發表評量 |
| | 面的關係與 | 主。認識球、 | 與性質。 | 【活動 認識球體】 | |
| | 簡單立體形 | (直)圓柱、 | 2. 透過組成要 | 學童可能出現學習問題 | |
| | 體的性質。 | (直)角柱、 | 素的比較,了 | 圓柱體和圓椎體混淆 | |
| | | (直)角錐、 | 解角錐和圓錐 | 補救教學活動 | |
| | | (直)圓錐。認 | 的異同,及其 | 1. 布題:觀察下列形體的外觀,再區分。 | |
| | | 識柱體和錐 | 要素間的關 | | |
| | | 體之構成要 | 係。 | | |
| | | 素與展開 | 3. 理解柱體和 | | |
| | | 圖。檢查柱體 | 錐體中,面和 | | |
| | | 兩底面平 | 面的關係。 | | |
| | | 行;檢查柱體 | 4. 認識球體 | ●像柱子一樣的形體,叫作柱體;頂端尖尖的像錐子的形體, | |
| | | 側面和底面 | | 叫作錐體。底面是多邊形的錐體,叫作角錐;底面是圓形的 | |
| | | 垂直,錐體側 | | 錐體,叫作圓錐。 | |
| | | 面和底面不 | | 【活動 柱體的構成要素】 | |
| | | 垂直。 | | 2. 布題:完成下表並回答下面問題。 | |
| | | | | (1)角柱有哪些地方相同? (2)角柱的面的個數和1個底面邊 | |
| | | | | 數有什麼關係? (3)角柱的邊的個數和1個底面邊數有什麼關 | |
| | | | | 係? (4)角柱的頂點個數和1個底面邊數有什麼關係? | |
| | | | | ●角柱的面的個數=1個底面邊數+2 | |
| | | | | ●角柱的邊的個數=1個底面邊數×3 | |
| | | | | ●角柱的頂點個數=1個底面邊數×2 | |
| | | | | 3. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, | |
| | | | | 找碴揪錯。 | |
| | | | | | |
| | | | | 1. 布題:下面哪些物品不論從哪個角度看,都是同樣的形狀? | |

| | ●不論從哪個角度看起來都是圓形的形體,就叫作「球體」。 | |
|--|-------------------------------|--|
| | 2. 可以請學生自己檢核是否需要修改,也可以小組互相檢核, | |
| | 找碴揪錯。 | |

註:行列太多或不足,請自行增刪。

114 學年度第一學期五年級自主學習課程

(一) 統整性 主題/專題/議題探究課程:同年級

| 課程名稱 | 數學自主學習 | 實施年級 (班級組別) | 五 | 教學節數 | 本學期共(20)節 |
|------------------------------|---|---|--|--|--|
| 彈性學習 課程 類別 | 2. □社團活動與技藝 3. ■其他類課程 | 專題、議題)探究課程 ·課程(□社團活動□技 民語文□服務學習□戶 | | 或校際交流□自治 | 活動□班級輔導■學生自主學習□領域補救教學 |
| 呼應學校 背景、課程 願景及特 色發展 | 期能及早施以補救教 | 學,提升學生學習效的 | ะ,並鼓勵學生 | 自主學習發展多力 | 元知能。 |
| 核心素養 | 數-E-A2 具備基本的算術 數-E-A3 能觀察出日常生 數-E-B1 具備日常語言與 數-E-B3 具備感受藝術作 數-E-C1 具備從證據討論 數-E-C2 樂於與他人合作 | 活問題和數學的關聯,並能 | 內形體與相對關係 | ,在日常生活情境中 問題的計畫。在解決 操作日常使用之度量 | 於日常生活中。 ,用數學表述與解決問題。 問題之後,能轉化數學解答於日常生活的應用。 衡及時間,認識日常經驗中的幾何形體,並能以符號表示公式。 |
| 課程目標 | 2. 由具體的操作活動理解 3. 透過操作,理解無 4. 透過操作中,解與異 5. 具體情境中,解決異獨 6. 具體情境中,解決異獨 7. 能透過具體操作,認 8. 能逐過具體操作,認 9. 能解決連除的計算;多 | 出多邊形的意義與性質;認 於任意兩邊和大於第三邊; ↑、約分和通分的意義。 ↑母分數的比較;做簡單異 办,了解線對稱圖形的意義 | 數識能 分;,由具體的人。 由其解作 的過了 對過了過了 動力過了 動力過解解 動力與解釋 動力與解釋 動力與解釋 動力與解釋 動力與解釋 動類 動類 動質 動質 動質 動質 動質 動質 動質 動質 動質 動質 | 活動理解倍數、公倍的意義與性質。 三角形三內角和為 1 減法;分數的應用。 了解正多邊形的的應用。 形的特質;運用線對 簡化計算。 | 與對稱軸的關係。 稱圖形的特質,繪製、剪出線對稱圖形。 |

| | 11 | . 能透過圖卡的分和高的命名活動 | | 四邊形和長方形之 | 相關線段的關係; | 三角形、梯形和平行四邊形之相關線段的 | 關係,並進行 | 底 | | | | | |
|----------|-----------|--|-------------------|----------------|----------------|---|---------|----------------|--|--|--|--|--|
| | 12 | 2. 理解長方形、平行 | | 面積公式之間的關 |]係;用中文簡記式 | · 表示平行四邊形、三角形和梯形的面積, | 並能說明當圖用 | 沙中底或高變化時, | | | | | |
| | 13 | 對面積的影響。 } 能分析平面複合 | 圖形的組合關係,並進行品 | 而藉的計 質。 | | | | | | | | | |
| | | 14. 能解決時間的乘法、除法、應用問題。 | | | | | | | | | | | |
| | 15 | 15. 了解正方體和長方體中構成要素的異同;理解長方體和正方體中,邊和邊、面和面的關係;計算正方體和長方體的表面積。 | | | | | | | | | | | |
| 配合融 | λ | □國語文 □英語文 □本土語 ■性別平等教育 ■人權教育 ■環境教育 □海洋教育 ■品德教育 | | | | | | | | | | | |
| 之領域 | 或 | 數學 □社 | 會 □自然科學 □ |]藝術 □綜合 | | _ | | 育 | | | | | |
| 議題 | 動 |)]健康與體育 | □生活課程 □ |]科技 | □安全教育 ■生涯規劃 | □防災教育 ■閱讀素養 □多元文教育 ■家庭教育 □原住民教育■戶外教 | | 育 | | | | | |
| | | | | | 課程架構 | | | | | | | | |
| 教學 進度 | 節數 | 自學主題 | 學習表現 (校訂或相關領域) | 學習內容(校 訂) | 學習目標 | 學習活動 | 評量方式 | 自編自選教材 /學習單 | | | | | |
| | | | d-Ⅲ-1 報讀圓形圖,製 | D-5-1 製作折線 | ◆報讀較複雜 | 自主學習 | 觀察評量 | 南一版隨堂演練 | | | | | |
| | | | 作折線圖與圓形圖,並 | 圖:製作生活中 | 的長條圖。 | 兩組資料同時繪製在同一個長條圖 內,就可以同時比較兩組資料。自主學 | 操作評量 | 單元1 | | | | | |
| | | | 據以做簡單推論。 | 的折線圖。 | | 習活動 | 實作評量 | | | | | | |
| | | | | | | 自主教學活動 | 口頭評量 | | | | | | |
| | | | | | | 1. 看長條圖回答問題。 | 發表評量 | | | | | | |
| | | | | | | 薪資(元) 80000 75000 | | | | | | | |
| | | | | | | 70000 | | | | | | | |
| # 1 vm | 1 | m - 11,45 | | | | 60000 55000 50000 ■ 過馬的薪費 | | | | | | | |
| 第1週 | 1 | 單元1折線圖 | | | | 45000 40000 35000 | | | | | | | |
| | | | | | | 30000 25000 25000 1 2 3 4 5 6 月分(月) | | | | | | | |
| | | | | | | ▲小成的爸爸、媽媽今年 月~ 6 月薪資長條圖 | | | | | | | |
| | | | | | | ①把上面長條圖的資料記在下 表中 | | | | | | | |
| | | | | | | ▼ <u>小成</u> 的爸爸、媽媽今年 I 月~6 月薪資統計表 月分(月) | | | | | | | |
| | | | | | | 爸爸的薪資 (元) 35000 30000 32500 40000 37500 45000 | | | | | | | |
| | | | | | | 媽媽的薪資 25000 20000 27500 35000 30000 25000 | | | | | | | |
| | | | | | | ②爸爸(6)月的薪資最多, | | | | | | | |

| 第 2 週 | 1 | 單元 1 折線圖 | d-Ⅲ-1 報讀圓形圖,製作折線圖與圓形圖,並 據以做簡單推論。 | D-5-1 製作折線 圖:製作生活中 的折線圖。 | 1. 能報的報報 報報 報報 報報 報報 報報 我我我们的我们的我们的我们的我们的我们的我们的我们的我们的我们的我们的我们的我们 | (2)月的薪資最少。 ③媽媽(4)月的薪資最多, (2)月的薪資最少。 自主學習 將兩組資料同時繪製在同一個折線圖內,就可以同時比較兩組資料 自主學習活動 1.下面是志強上半年的收入與支出折線圖,看圖回答問題。 ★39000 35 | 觀察評評實口發 | 南一版隨堂演練單元1 |
|-------|---|----------|--|--|--|---|-------------------|------------|
| 第3週 | 1 | 單元2因數和倍數 | n-Ⅲ-3 認識因數、倍數、質數、最大公因數、 最小公倍數的意義、計 算與應用。 | N-5-3公因數和公倍數:因數、 倍數、公因數、 公倍數、最大公 因數、最小公倍 數的意義。 | 作活動理解因 數、公因數和最 大公因數。 2. 由具體的操 作活動理解倍 | 自主學習 1. 能整除某數的這些數,叫作某數的因數。如: A÷B = C,B 和 C都是 A 的因數。 2 一些整數共同有的因數,叫作這些數的公因數中,最大的數叫作最大公因數。 3. 兩個整數的公因數中,最大的數叫作最大公因數。 自主學習活動 1. 應用題 ①42 個人要分組玩遊戲,每組的人數 | 觀察評量 實作評量 口頭 發表評量 | 南一版隨堂演練單元2 |

| | | | TII 9 Adv. (ct. | N.E. 9. A. Elabert | ◆能察覺 2 × 5 | 一樣多,且全部分完,每組人數最少 2 個,最多 40 個,有幾種分法? 42÷1=42,42÷6=7 42 的因數:1、2、3、6、7、14、21、42 有8種分法,但每組人數只能 2 到 40 個,所以有 6 種答:6 種②把72 枝鉛筆和60 把尺分到盒子,每盒的鉛筆要一樣多,尺也一樣多,且全部分完,最多分成幾盒? 72 的因數:1、2、3、4、6、8、9 12、18、24、36、72 60 的因數:1、2、3、5、6、10 12、20、30、60 72 和 60 的公因數:1、2、3、4、6、12 最大公因數是 12 答:12 盒 | 流 於 J.T. 艮 | + 115 th th 21% 4 |
|-------|---|----------|--|---|------------|---|------------------|-------------------|
| 第 4 週 | 1 | 單元2因數和倍數 | n-Ⅲ-3 認識因數、倍數、質數、最大公因數、 最小公倍數的意義、計 算與應用。 | N-5-3公因數和公倍數、公倍數、公因數、公子之子。公因數和公子之子。公因數,公子子之子,以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以 | 和10的倍數。 | 1. 一個整數的個位數字是 0、2、4、6、8,就是 2 的倍數。 2. 一個整數的個位數字是 0 或 5,就是 5 的倍數。 3. 一個整數的個位數字是 0 ,就是 10 的倍數 自主學習活動 1. 做做看 ①205 和 372,哪一個是 2 的倍數? 205÷2=102…1 372÷2=186…0 所以 372 是 2 的倍數。 ②45、77、110 三個數中,哪些數是 5 的倍數? 45÷5=9…0 77÷5=15…2 110÷5=22…0 所以 45 和 110 是 5 的倍數。 | 觀察作頭表評評計量量量量量量量量 | 南一版新超群自 |

| | | | s-Ⅲ-5 以簡單推理,理 | S-5-1 三角形與 | ◆過操作,理解 | ③60、85、230 三個數中,哪些數是 10 的倍數? 60÷10=6···0 85÷10=8···5 230÷10=23···0 所以 60 和 230 是 10 的倍數。 | 觀察評量 | 南一版隨堂演練 |
|--------|---|--------|---------------|------------|---------------------|---|------|---------|
| | | | 解幾何形體的性質。 | 四邊形的性 | 三角形任意雨 邊和大於第三 | 三角形的任意兩邊和大於第三邊。 | 操作評量 | 單元3 |
| | | | | 質:操作活動與 | | 自助學習活動 | 實作評量 | |
| | | | | 簡單推理。含三 | | 1. 下面各組長度排出三角形, 可以排出 | 口頭評量 | |
| | | | | 角形三內角和 | | 三角形的在()裡打V ,不可以的 打×。 | 發表評量 | |
| | | | | 為 180 度。三角 | | ① | | |
| 第 5 週 | 1 | 單元3多邊形 | | 形任意兩邊和 | | 4公分 | | |
| | - | | | 大於第三邊。平 | | 4公分— | | |
| | | | | 行四邊形的對 | | | | |
| | | | | 邊相等、對角相 | | 2 | | |
| | | | | 等。 | | _3公分、 | | |
| | | | | | | _3公分。 | | |
| | | | | | | (x) | | |
| | | | s-Ⅲ-5 以簡單推理,理 | S-5-1 三角形與 | | 自主學習 1. 三角形內 3 個角的和是 180°。 | 觀察評量 | 南一版隨堂演練 |
| | | | 解幾何形體的性質。 | 四邊形的性 | 作,理解三角形 三內角和為180 | 2. 將多邊形任選一個頂點並連接其對 | 操作評量 | 單元3 |
| | | | | 質:操作活動與 | | 角線,切割成 n 個三角形,再利用三 | 實作評量 | |
| | | | | 簡單推理。含三 | 問題。 | 角形內角和是 180°解題。 | 口頭評量 | |
| 第 6 週 | 1 | 單元3多邊形 | | 角形三內角和 | | 自主學習活動 | 發表評量 | |
| 7, 0 ~ | 1 | | | 為 180 度。三角 | | 1. 求出下面各圖形()裡的角度。 | | |
| | | | | 形任意兩邊和 | | | | |
| | | | | 大於第三邊。平 | | 35° ()) | | |
| | | | | 行四邊形的對 | | $180^{\circ} - 35^{\circ} - 90^{\circ} = 55^{\circ}$ | | |
| | | | | 邊相等、對角相 | | 答:55° | | |

| 第7週 | 1 | 單元4擴分、約分和通分 | n-Ⅲ-4理解約分、擴 分、通分的意義,並應 用於異分母分數的加 減。 | 等。 N-5-4 異約分數通分分數分分數分分數分分數分分數分數分數分數分數分數分數分數分數分數分數分 | ◆具體情境中,理解擴分的 意義。 | ② $360^{\circ}-70^{\circ}-110^{\circ}-70^{\circ}=110^{\circ}$ $=110^{\circ}$ | 觀操實口發解作師。 | 南一版隨堂演練單元 4 |
|-------|---|-------------|--|---|---------------------|---|-----------|-------------|
| 第 8 週 | 1 | 單元4擴分、約分和通分 | n-Ⅲ-4理解約分、擴 分、通分的意義,並應 用於異分母分數的加 減。 | N-5-4 異分母分數:用約房運等值分數並做異分分數,通分做異分分數的加減分數的加減分數的分數計算習慣。 | ◆具體情境中,理解擴分的 意義。 | 自主學習 將不同分母的分數,利用約分或擴分, 化成同分母的分數,就叫做通分補救教學活動 1. 將下面各組分數利用擴分的方式通 分成分母相同的分數。 $\boxed{\frac{11}{32}} = \frac{5}{8} = \frac{20}{32}$ 2. 將下面分數利用約分的方式通分成分母相同的分數。 $\boxed{\frac{15}{27}} = \frac{16}{36}$ | 觀解作評量質質與 | 南一版隨堂演練單元 4 |

| 第 9 週 | 1 | 單元 5 線對稱圖形 | S-Ⅲ-6 認識線對稱的意 義與其推論。 | S-5-4線對稱: 線對稱的意 , 以 | 1. 能透光 | 15 | 觀探作頭表評評評課量量量量量 | 南一版隨堂演練單元5 |
|--------|---|------------|-------------------------|---|--------------------------------------|--|--------------------|------------|
| 第 10 週 | 1 | 單元5線對稱圖形 | s-Ⅲ-6 認識線對稱的意 義與其推論。 | S-5-4線對稱: 線對稱的意 義。「對稱軸」、 「對稱點」、「對稱 角」。由操作活 動知道特殊平 面圖形的線對 稱性質。利用線 | ◆能運用線對 稱圖形的特 質,繪製、剪出 線對稱圖形。 | 自主學習 線對稱圖形沿著對稱軸摺疊時,疊合的 邊稱為「對稱邊」,疊合的點稱為「對 稱點」,疊合的角稱為「對稱角」,對稱 邊一樣長,對稱角一樣大。 自主學習活動 1.下圖是一個線對稱圖形,看圖回答問 題: | 觀探作 質 口 發表評量 量 量 量 | 南一版隨堂演練單元5 |

| | | | | 對稱做簡單幾 何推理。製作或 繪製線對稱圖 形。 | | - クー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | | |
|--------|---|---------------|---|---|---|---|--------------------------------------|-----------------|
| 第 11 週 | 1 | 單元 6 異分母分數的加減 | n-Ⅲ-4 理解約分、擴 分、通分的意義,並應 用於異分母分數的加 減。 | N-5-4 異分分數分數分數分數分分數分分數分分數分分數分分數分分數分數分數分數分數分數分 | 1. 能做簡單異分數的法。2. 能做簡單異分數的對單異分數的類單與分數的對單數的對數的對數的數數的數數的數數的數數的數數的數數數數數數數數數數數數 | 自主學習 1. 先通分成同分母分數,再計算。自主學習活動 2. 做帶分數同分母分數加減,先將待分化為假分數再做計算。 ●透過情境比較分數的大小,需要先把分母化為相同在比較 1. 有兩杯一樣多的果汁,敬騰喝了 $\frac{3}{5}$ 杯,安東喝了 $\frac{7}{10}$ 杯,誰喝的果汁比較多? 2. 先把分母變成相同的分數再比較? 4. 把分母相乘,通分成分母為50的分數。 $\frac{3}{5} = \frac{3 \times 10}{5 \times 10} = \frac{30}{50}$ $\frac{7}{10} = \frac{7 \times 5}{10 \times 5} = \frac{35}{50}$ $\frac{35}{50} > \frac{30}{50} \rightarrow \frac{7}{10} > \frac{3}{5}$ | 觀察評量 操作評量 量 量 量 | 南一版隨堂演練單元 6 |
| 第 12 週 | 1 | 單元6異分母分數的加減 | n-Ⅲ-4理解約分、擴 分、通分的意義,並應 用於異分母分數的加 減。 | N-5-4 異分母分數:用約分、擴分處理等值分數並做比較。用通分做異分母 | ◆分數的應用。 | 自主學習 1. 先通分成同分母分數,再計算。 自主學習活動 ●應用題: 1. 一隻柯基犬重 8 1 5 公斤,一 | 觀察評量 操作評量 實作評量 口頭評量 發表評量 | 南一版隨堂演練 單元 6 |

| | | | 分數的加減。養 成利用約分化 簡分數計算習 慣。 | | 隻柯基犬比柴犬輕 $\frac{21}{6}$ 公斤,這隻柴犬 重幾公斤? $8\frac{1}{5}+\frac{21}{6}=8\frac{1}{5}+3\frac{3}{6}=8\frac{6}{30}+3\frac{15}{30}$ $=11\frac{21}{30}$ (或 $11\frac{7}{10}$) 答: $11\frac{21}{30}$ (或 $11\frac{7}{10}$)公斤 2. 一袋樱桃重 $2\frac{3}{5}$ 公斤,一袋 樱桃比一袋葡萄重幾公斤? $2\frac{3}{5}-\frac{9}{7}=2\frac{21}{35}-1\frac{10}{35}=1\frac{11}{35}$ | | |
|----------|-----------|------------------------------|--|------|--|---------------|------------|
| 第 13 週 1 | 單元7整數四則計算 | n-Ⅲ-2 在具體情境中,解決三步驟以上之常見應用問題。 | N-5-2 應 附 題 之 三 用 R-5-4 併 算 習 為 平 連題 問 平 則 題 縣 二 三 : 縣 , 。 。 。 日 二 : 縣 , 。 。 。 曾 一 | 的計算。 | 自主學習 1. 在連除的算式中,「連除兩數」和「除以此兩數的積」,所得到的結果相同。 2. 連減或連除的算式,可由左而右計算。 3. 只有加減或乘除的算式,可由左而右計算。 自主學習活動 1. 算算看: ①350÷10÷7 =35÷7 =5 ②2000÷125÷4 =2000÷(125×4) =2000÷500 =4 ③58+46-34+79 =104-34+79 =70+79 | 觀操實口發解作明表評評計與 | 南一版隨堂演練單元7 |

| 第 14 週 | 1 | 單元計算四 | n-Ⅲ-2 在具體情境中,解決三步驟以上之常見應用問題。 r-Ⅲ-2 理解各種計算規則(含分配律),並協助四則混合計算與應用解題。 | N-5-驟。外步。 1-5-併算習為平律2 (合法法) 馬合數算 5-2 應除,驟 1-式步慣主均連 2 (合法法 將用計四。 2 應用平則題 勝三:驟,。」結四 II 計對的計簡。混題問平則題 驟立式三紹與 計: 為 計 節 過 照 與 計 是 紹 分 算 乘 。 法配 規 化 練 與 | ◆能熟練算的質 能熟練運計算。 1.能透過圖卡 | ■149 ④420÷60−32÷8 =7−4 =3 自主學習 利用 A×B + A×C = A× (B + C), A ×B − A×C = A× (B − C) 解題。 自主學習活動 1. 算算看: ①115×94+115×6 =115×(94+6) =115×100 =11500 ②45×23−45×13 =45×(23−13) =45×10 =450 ③401×66−66×391 = (401−391)×66 =10×66 =660 | 觀探作作頭表評評評評計量量量量量量量 | 南一版隨堂演練 單元 7 |
|--------|---|----------------------------|---|---|---------------------------------|--|--------------------|--------------|
| 第 15 週 | 1 | 單元8平行四 邊形、三角形和 梯形的面積 | 行四邊形與梯形的面積計算。 | 四邊形的面積:操作活動與 | 的分割、重組活動,理解平行四邊形和長方形 的面積關係;三 | 1. 平行四邊形的面積 = 底 × 高 2. 三角形的面積 = 底 × 高 ÷2 3. 梯形的面積 = (上底+下底)×高 ÷ 2 | 操作評量實作評量 | 單元8 |

| 第 16 週 1 | 選形之相關線 投的關係、並進 行意動。 9x12=108 各:108 平方公分 ②三角形 16x18-2=144 各:144 平方公分 ③梯形 8m 12m (8+6) x7+2=49 各:49 平方公尺 ●能理解長方 形、平行四達 ・ | 中的數量關係,並用文字或符號正確表述,協的推理與解題。 中的數量關係,並用文字或符號正確表述,協的推理與解題。 「中的數量關係,並用文字或符號正確表述,協的。」 「中的數量關係,並用文字或符號正確表述,協的。」 「中的數量關係,並用文字或符號正確表述,協力。」 「中的數量關係。 「中的數量關係。 「中的數量關係。 「中的數量關係。 「中的數量關係。 「中的數量關係。 「主學習活動」 「中的數量限例。 「中的數量關係。 「中方。」 「中 | r-Ⅲ-3 觀察情境或模式 推理。利用切割 角形、梯形和平 口頭評量 | 第 16 週 | 單元8平行四卷形的面積 | 字或符號正確表述,協 助推理與解題。 S-Ⅲ-1理解三角形、平 行四邊形與梯形的面積 | 重組,建立 (A) (B) (B) (B) (C) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E | 行積2.的動邊之關梯邊段行名 ●形形形四關能分,形相係形形的底活變係透割理和關;和之關和動化。過、解長線三平相係高。 ■重平方段角行關,的 ■重平方段角行關,的 本組行形的形四線並命 下組行形的形四線並命 | 1. 算出下面三角形的面積各是多少? ①平行四邊形 9×12=108 答:108 平方公分 ②三角形 16×18÷2=144 答:144 平方公分 ③梯形 8m 7m 7m (8+6) ×7÷2=49 答:49 平方公尺 自主學習 將圖形以經過形、平行四邊形、三角形或梯再來求 | 發表 一 | 南一版隨堂演練單元8 |
|----------|---|---|--|--------|-------------------|---|---|--|---|------|------------|
| | 第16週 1 邊形、三角形和 計算。 | # 16 週 1 | 中的製量商係・並用文字及於北工確長達・論 財務運貨部の 表別 (1) 工作で選択 (1) 工作の | d | 144 VV # 4 FM 414 | | 推理。利用切割 | 之間的關係。 | 自主學習活動 | 口頭評量 | |
| | 形、平行四邊 將圖形切割、埴補或組合成正方形、長 | 連形之相關線 契約 | 中的數量關係,並用文字成務能正確表述,協 公式、並熟應 月 2. 集选過國本的於對、重在 2. 集选過國本的於對、重在 2. 集选過國本的於對、重在 2. 集选 4. 是 4. | | ロ - 0 エル | | | | | | |

| | | | | 重組,建立面積公式,並能應用。 | | 1. 算出下面各圖形塗色部分的面積共 是多少? ① 34m 56m 12m 56×9=504 (34+56)×13÷2=585 504+585=1089 答:1089 平方公尺 ② 2m 17m 17×12=204 2×12=24 204-24=180 答:180 平方公尺 | 發表評量 | |
|--------|---|------------|---|---|------------------------------------|--|-----------------|------------|
| 第 17 週 | 1 | 單元 9 時間的乘除 | n-Ⅲ-11 認識量的常用 單位及其換算,並處理 相關的應用問題。 | N-5-16 解題: 時間的乘除問題。在分數範圍內,解決與學習的與時間的乘除和小數單內,解決與所以與時間,以與一個人,與一個人,與一個人,與一個人,與一個人,與一個人,與一個人,與一個人, | 1. 能解決時間的乘法問題的無法問題時間。 2. 能解決問題 問 。 | 自主學習 1.1分鐘= 60秒鐘、1小時=60分鐘、1 日=24小時。 2. 做時間的乘法時,先將各單位乘以 乘數,再利用日、時、分、秒的換算解 自主學習活動 1.算看 ①4分50秒×7 =(33)分(50)秒 分 4 50 × 7 28 350 33 50 ②6日9時×3 =(19)日(3)時 | 觀探作作頭表評評量量量量量量量 | 南一版隨堂演練單元9 |

| 單位及其模算,並處理 相關的應用問題。 | | | n-Ⅲ-11 認識量的常用 | N-5-16 解題: | ◆能解決時間 | 日 時 6 9 × 3 18 27 19 3 | 觀察評量 | 南一版隨堂演練 |
|---------------------|--------|---|---------------|----------------------------------|--------|---|--------------|---------|
| 型 | 第 18 週 | 1 | 單位及其換算,並處理 | 時間的乘除問題。在分數和小數學習的範圍內,解決與時間相關的乘除問 | | 1. 1分鐘 = 60秒鐘、1小時 = 60分鐘、1 日 = 24小時。 2. 做日、時、分的除法時,先換成相同單位,再計算。 自主學習活動 1. 算算看: ③7 時 36 分÷3 = (2)時分 2 32 3) 7 36 ———————————————————————————————————— | 操作評量實作評量口頭評量 | |

| | | s-Ⅲ-3從操作活動,理 | S-5-6 空間中面 | | 自主學習 | 觀察評量 | 南一版隨堂演練 |
|----------|---------|---------------|------------|----------------|---|------|---------|
| | | 解空間中面與面的關係 | 與面的關係:以 | 和正方體中,邊 和邊的關係。 | 1. 長方體或正方體中,相鄰的邊會互相垂直;同一平面上,相對的邊會互相平 | 操作評量 | 單元 10 |
| | | 與簡單立體形體的性 | 操作活動為 | 2. 理解長方體 | 行。 | 實作評量 | |
| | | 質。 | 主。生活中面與 | 和正方體中,面 | 2. 長方體或正方體中,相鄰的面互相 | 口頭評量 | |
| | | | 面平行或垂直 | 和面的關係。 | 垂直,相對的面互相平行。 | 發表評量 | |
| | | | 的現象。正方體 | | 自主學習活動 | | |
| | | | (長方體)中面 | | 1. 觀察右邊的正方體透視圖, 回答下面問題。 | | |
| | 單元10正方體 | | 與面的平行或 | | A B | | |
| 第 19 週 1 | 和長方體 | | 垂直關係。用正 | | | | |
| | | | 方體(長方體) | | C | | |
| | | | 檢查面與面的 | | F | | |
| | | | 平行與垂直。 | | H G | | |
| | | | | | ①線段CG和線段BF互相(平行)。 | | |
| | | | | | ②線段AD 和線段 DC 互相(垂直)。 | | |
| | | | | | ③面 ABCD 和哪些面互相垂直? 面(ABFE)、面(ADHE)、 | | |
| | | | | | 面 (DCGH) 和面 (BCGF) | | |
| | | | | | (4) 個面互相垂直。 | | |
| | | s-Ⅲ-4 理解角柱(含正 | S-5-5 正方體和 | ◆認識正方體 | 自主學習 | 觀察評量 | 南一版隨堂演練 |
| | | 方體、長方體)與圓柱 | 長方體:計算正 | 和長方體的展開圖,並能計算 | 1. 長方體(正方體)的表面積,就是長方體(正方體)展開圖的面積。 | 操作評量 | 單元 10 |
| | | 的體積與表面積的計算 | 方體和長方體 | 其表面積。。 | 2. 長方體的表面積= 6 個面的面積總 | 實作評量 | |
| | | 方式。 | 的體積與表面 | | 和 3.正方體表面積=邊長 × 邊長 ×6 | 口頭評量 | |
| | | | 積。正方體與長 | | 3. 止力 | 發表評量 | |
| | | | 方體的體積公 | | 自主學習活動 | | |
| 第 20 週 1 | 單元10正方體 | | 式。 | | 1. 把做法用算式記下來 | | |
| | 和長方體 | | | | ①邊長 4 公分的正方體,表面積 是幾平方公分? | | |
| | | | | | $4 \times 4 \times 6 = 96$ | | |
| | | | | | # . 00 7 | | |
| | | | | | 答:96 平方公分 | | |
| | | | | | ②下面的長方體有幾個正方形的面? | | |
| | | | | | 幾個長方形的面?表面積是幾 | | |
| | | | | | 平方公分? | | |

| | 60cm 30cm | |
|--|--------------------------------|--|
| | $60 \times 30 \times 4 = 7200$ | |
| | $30 \times 30 \times 2 = 1800$ | |
| | 7200 + 1800 = 9000 | |
| | 答:有 2 個正方形的面,4 個長方形 | |
| | 的面,表面積是 9000 平方公分 | |

註:行列太多或不足,請自行增刪。

114 學年度第二學期五年級學生自主學習課程

(一) 統整性 主題/專題/議題探究課程:同年級

| 課程名稱 | 數學自主學習 | 實施年級 (班級組別) | 五 | 教學 節數 | 本學期共(20)節 | | | | | | |
|-------------------|--|-------------|---------------|----------|-------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| 彈性學習 課程 類別 | 1. □統整性(主題、專是 2. □社團活動與技藝課 3. ■其他類課程 □本土語文/新住民記 | 程(□社團活動□技 | | ⊹交流□自治活 | 5動 □班級輔導■學生自主學習□領域補救教學 | | | | | | |
| 呼應學校 背景 程願景及 特色發展 | 期能及早施以補救教學 | ,提升學生學習效; | 能,並鼓勵學生自主 | 學習發展多元 | 知能。 | | | | | | |
| | 數-E-A1 具備喜歡數學、對 | 數學世界好奇、有積極 | 主動的學習態度,並能將 | 數學語言運用於 | 日常生活中。 | | | | | | |
| | 數-E-A2 具備基本的算術操作 | 作能力、並能指認基本 | 的形體與相對關係,在日 | 常生活情境中, | 用數學表述與解決問題。 | | | | | | |
| | 數-E-A3 能觀察出日常生活問題和數學的關聯,並能嘗試與擬訂解決問題的計畫。在解決問題之後,能轉化數學解答於日常生活的應用。 | | | | | | | | | | |
| 核心素養 | 數-E-B1 具備日常語言與數字及算術符號之間的轉換能力,並能熟練操作日常使用之度量衡及時間,認識日常經驗中的幾何形體,並能以符號表示公式。 | | | | | | | | | | |
| | 數-E-B2 具備報讀、製作基本統計圖表之能力。 | | | | | | | | | | |
| | 數-E-B3 具備感受藝術作品中的數學形體或式樣的素養。 | | | | | | | | | | |
| | 數-E-C1 具備從證據討論事情,以及和他人有條理溝通的態度。 | | | | | | | | | | |
| | 數-E-C3 具備理解與關心多元文化或語言的數學表徵的素養,並與自己的語言文化比較。 | | | | | | | | | | |
| | 1. 能在具體情境中,解決整 | 數乘以分數、分數乘以 | 《分數、分數除以整數的問題 | 月題。 | | | | | | | |
| | 2. 能解決生活中整數乘以小數(或小數乘以小數)的直式乘法問題。 | | | | | | | | | | |
| | 3. 能理解分數的乘法(或小數乘法中),被乘數、乘數和積的關係;理解多位小數的整數倍的計算,並解決生活中的計算問題。 | | | | | | | | | | |
| 課程目標 | 4. 認識扇形、繪製扇形,及扇形的應用;認識圓心角,及 $1/2$ 圓、 $1/3$ 圓、 $1/4$ 圓、 $1/6$ 圓的扇形。 | | | | | | | | | | |
| 冰性日 保 | 5. 從具體情境中,認識一億以上各數的位名與位值。並認識十進位結構 | | | | | | | | | | |
| | 6. 了解正方體和長方體的體 | 2積公式與應用;認識立 | L方公尺(m3)的意義,s | 在了解立方公分員 | 與立方公尺間的關係及換算。 | | | | | | |
| | 7. 能用直式解決整數除以整 | (數(或小數除以整數) | , 商為三位小數以內,沒 | 有餘數的計算。 | | | | | | | |
| | 8. 能做簡單分數換成小數(| 或簡單小數換成分數) | ,解決生活上的問題。 | | | | | | | | |

| 配合融入之領域或 | 10. 愈 11. 愈 12. 諒 13. 愈 14. 愈 | 記識公的 to a a a a a a a a a a a a a a a a a a | 竟中的問題,理解比率、百 容積,及容積、容量的關係 、圖片的操作與分類,辨譜 要素的比較,了解角柱和圓 | 公尺、公畝、公頃 分率,解決生活中 ;了解正方體、長 ;柱體和錐體;能透 | 原和平方公里相互 ,與百分率有關的 之方體容積的求法 透過觀察與操作, 走)的異同,及其 | 間的關係,並利用此關係進行整數和小數的換算問題。 ,及不規則物體體積的算法。 了解柱體、錐體的組成要素與性質。 要素間的關係。 | 洋教育 ■品 | 德教育 源教育 |
|----------|---|---|--|---|--|--|-------------------|-------------------|
| 議題 | | 康與體育 | | □斜技 | |]安全教育 □防災教育 ■閱讀素養 □多 ■生涯規劃教育 ■家庭教育□原住民教育■戶外 | | 祭教育 |
| | | | | | 課程架構 | | | |
| 教學進度 | 節數 | 自學主題 | 學習表現 (校訂或相關領域) | 學習內容(校訂) | 學習目標 | 學習活動 | 評量方式 | 自編自選教材 /學習單 |
| 第 1 週 | 1 | 單元1分數算 | n-Ⅲ-5理解整數相除的分數表示的意義。 n-Ⅲ-6理解分數乘法和除法的意義、計算與應用。 | N-法數數用法積數型算乘分N-除示5-5整分意分算定的透公交也6分數乘乘。簡處比錯分式換成整分分分數乘乘。簡處比錯分式換成整分分分數乘乘。簡處比錯分,換立數數裝,便立數數裝,與如此理被誤數知律。期數 | ◆能在測量的 情境中,理解 分數之「整數 相除」。 | 自主學習 整數相除時,商可以用分數表示,將被除數 寫在分子,除數寫在分母 自主學習活動 1. 算算看。 ① $5\div7=\frac{5}{7}$ ② $13\div6=\frac{13}{6}=2\frac{1}{6}$ ②. 把做法用算式記下來。 ⑥把 5公尺的緞帶平分成 8 段,每段有幾公尺? $5\div8=\frac{5}{8}$ 答: $\frac{5}{8}$ 公尺 | 觀操實口發案作作頭表學學學量量量量 | 南一版隨堂演練單元1 |

| 第 9 调 | 1 | 單元1分 | n-Ⅲ-5 理解整數相除的 分數表示的意義。 n-Ⅲ-6 理解分數乘法和 除法的意義、計算與應 用。 | 量點數之性 N- 法數數用法積數型算乘分別,相意。 5-5 整分意分算定的過式換心的明分合的與數乘乘。簡處比錯分式換成的明分合的以以知化理被誤數知律。例以以知化理被誤數知律。 | ◆能在測量的 情境中,理 分數 相除」的 部 。 | 自主學習 1.整數乘以分數時,如有帶分數,先把帶分數化成假分數,再將整數和分子相乘,分母不變。計算過程中,可利用約分來簡化計算。. 2.分數乘以分數時,如有帶分數,先把帶分數化成假分數,再將分子和乘,分內不顧和分分內不可利用約分內來簡和分母相乘。計算理解單位分數經過累加的過程合起來是 自主學習活動 1. 算算看。 ①18×3 18×2 3 | 觀操實口發察作作頭表評評評評 | 南一版隨堂演練 |
|-------|---|------|--|---|---|--|----------------|---------|
| 第 2 週 | 1 | 數算 | | N-5-6 整數相表別。 整數數 (利) | | $= 2 $ $2 \frac{8}{9} \times \frac{7}{13}$ $= \frac{56}{117}$ $3 \frac{1}{4} \times \frac{2}{7}$ $= \frac{3}{24} \times \frac{2}{7} = \frac{3}{2} = \frac{1}{2} $ | | 單元 1 |

| 第3週 | 1 | 單數算 1計 | n-Ⅲ-6 理解分數乘法和 除法的意義、計算與應 用。 | N-法數數用法積數型算乘分N-整整後為數分5-5整分意分算定的透公交也7:的問以分數數義簡處比錯分,換立數數義轉位的以以知化理被誤數知律。除除。轉位如乘分分道乘乘乘類計道在 以以最化分 | ◆理解分數的 乘法中,被乘 數、乘 數 關係 | 自主學習 在分數的乘法中: 1. 乘數小於 1,積小於被乘數; 2. 乘數等於 1,積等於被乘數; 3. 乘數大於 1,積大於被乘數 1. 布題:緞帶 自主學習活動 1. 做做看。 ① $\frac{4}{5} \times 3\frac{1}{3}$ ② $\frac{4}{5} \times \frac{5}{5}$ 觀察上面算式,說說看: (1) 乘數一於1,積和被乘數哪一個比較大? 答:被乘數比較大 (2) 乘數等於1,積和被乘數哪一個比較大? 答:一樣大 (3) 乘數大於1,積和被乘數哪一個比較大? 答: 積比較大 2. 在()裡填入>、<或=。 ① $\frac{1}{3} \times 3\frac{1}{3}$ (>) $\frac{1}{3}$ ② $\frac{7}{8} \times \frac{6}{6}$ (=) $\frac{7}{8}$ ③ $\frac{3}{8} \times \frac{5}{6}$ (<) $\frac{3}{8}$ | 觀操實口發察作作頭表評評評評評 | 南一版隨堂演練單元1 |
|-------|---|----------|--------------------------------------|--|---|---|------------------|-----------------|
| 第 4 週 | 1 | 單元2小數的乘法 | n-Ⅲ-7理解小數乘法和 除法的意義,能做直式 計算與應用。 | | ◆.理解小數乘 法中,被乘 數、乘數和積 的小數點位 數關係。 | 自主學習活動 1. 多位小數乘以整數的計算與整數乘法相同,積的小數位數等於被乘數的小數位數。 2. 小數乘以 10 倍、100 倍和 1000 倍時,小數點分別從原來位置向右移 1 位、2 位和 3 位。 自主學習活動 1. 用直視算算看。 | 觀察評實口發表評量量量量量量量量 | 南一版隨堂演練 單元 2 |

| | | | п-Ⅲ-7 理解小數乘法和 | 直式計算的合理性。處理乘積一定比被乘數大的錯誤類型。 | 作解決生活 | 0.014 × 48 112 56 0.672 ②10.5446×12=(126.5352) 10.5446 × 12 21 0892 105 446 126.5352 2. 填填看。 ①已知 2.323×100=232.3 a. 2.323×10 = (23.23) b. 2.323×1000 = (2323) ②5.041×10 = (50.41) ③6.9×100 = (690) | 觀察評量 | |
|-------|---|--------|---------------|--|------------------|--|------------|----------------|
| 第 5 週 | 1 | 單元2小數法 | III-112 | 法:整數乘以小數的意義。乘數以小數的意義。乘數的直式 2. 黨計算。教師用位值的概念說明 | 中外 數 | 小數的乘法計算與整數的乘法計算相同,積的小數位數等於被乘數與乘數小數位數的和。 1. 填填看。 ①已知 28×23 = 644 a. 2.8×2.3 = (6.44) b.2.8×0.23 = (0.644) c.0.28×0.23 = (0.644) 2.用直式算算看。 ①2.3×0.8 = (1.84) 2.3 ————————————————————————————————— | 操作評量量量量量量量 | 南一版隨堂演練 單元2 |

| | | | | | | 4.5 7 × 1.9 4 1 1 3 4 5 7 8.6 8 3 | | |
|-------|---|-------|--|---------|--------------------|--|----------------|------------|
| 第 6 週 | 1 | 單元3扇形 | s-Ⅲ-2 認識圓周率的意 義,理解圓面積、圓周 長、扇形面積與弧長之 計算方式。 | 形的定義。「圓 | 1. 認識扇形。 2. 認識圓心角。 | 自主學習 1. 由圓的兩條半徑和弧所圍成的圖形,叫作「扇形」 2. 圓周上的一段稱為弧,弧上的任一點到圓心的距離都相等,稱為半徑。 3.以圓心為頂點和兩條半徑為邊所形成的角,叫作「圓心角」。 4. 周角是360度,等於2個平角,也等於4個直角。 自主學習活動 1. 在()裡填入名稱。 | 觀操實口發察作頭表評評評評評 | 南一版隨堂演練單元3 |

| 第 7 週 | 1 | 單形 | S-Ⅲ-2 認識圓周率的意 義,理解圓面積、圓 長、扇形面積與弧長之 計算方式。 | 形的定義。「圓 | ◆扇形的應用。 | 成的角,叫作(360)度=(2)個 平角=(360)度=(2)個 平角=(4)個直角。 自主學習 1. 幾分之幾圓局形的圓心角=360°×幾分之幾 2. 幾分之幾圓=扇形的圓心角,非徑越大,扇形面積鑿越大 自主學習活動 1. 下圓心角是 40 度 40°÷360°=40°。=135°。=3 答:9 ②圓心角是 135 度 135°÷360°=135°。=3 答:3 图 | 觀操實口發察評評評評 | 南一版隨堂演練單元3 |
|-------|---|------------|---|---------|--|--|---|-----------------|
| 第8週 | 1 | 單元4數的十進位結構 | n-Ⅲ-1 理解數的十進位 的位值結構,並能據以 延伸認識更大與更小的 數。 | 位值系統:「兆 | 1.認識十進位 結構。 2.從具體情境 中,認識一億以 上各數的位名 與位值。 | 自主學習 1.數的十進位結構:每滿 10 就進位,叫作十進結構。 2.相鄰兩個數位值的關係是 10 倍。 3. 將一數由右至左依「一、十、百、千」,每 4 個數字一組,每組數字搭配的單位依序是一、萬、億。 自主學習活動 1.填填看。 ①770.566 這個數中,左邊的 7 是右邊的 7 | 觀察評量 實質 异子子 實際 實質 實質 景景 | 南一版隨堂演練 單元 4 |

| | | | | 數。 | | 的(10)倍,左邊的6是右邊的6的(10)倍。 ②519.28 = 100×(5)+10×(1)+1×(9)+0.1×(2)+0.01×(8) ③「1兆」用阿拉伯數字記下來時,是(13)位數,1後面有(12)個0。 ④8321144468159是(12)位數,千億位是(8), | | |
|--------|---|-----------|---|--|---|---|---------------|-----------------|
| 第9週 | 1 | 單元4數的仕結構 | n-Ⅲ-1 理解數的十進位 的位值結構,並能據以 延伸認識更大與更小的 數。 | N-5-1十進位的 位值至「新。」 位值,整。理解是 位值,数。 位值,数。 位值,数。 位值,数。 位值,数。 位值,数。 位值,数。 位,数。 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。 一种 | 1. 能認識多位 小數,解決生活 中的問題。 | 自主學習 1先比較主數部位的位數,位數多得比較大,如果相等則比較最高位數數字,數字大者比較大,如果相等再比較次高位數以此類推 自主學習活動 1. 教師隨機布題:請學童將小數寫在定位板上。 布題:比較 0. 62 和 0. 593 哪一個數較大? 2. 教師提醒學童要把小數寫在定位板上時,要先找小數點。 3. 請學童說一說哪一數較大?為什麼? 歸納:最大位數是十分位,先從十分位開始比較,若相同,再比較百分位,以此類推。 4. 小數的大小比較和整數的大小比較有相同嗎? 5. 教師呈現錯誤的請學童找出錯誤的地方? 0. 62 擺放位置錯誤 | 觀操作頭表評評量量量量 | 南一版隨堂演練 單元 4 |
| 第 10 週 | 1 | 單元5體 積 | s-Ⅲ-4理解角柱(含正方體、長方體)與圓柱的體積與表面積的計算方式。 | S-5-5正方體和 長方體:計算正 方體和長方體和 動體積 的體積 方體的體積 方體的體積 方體的 式。 | 1. 了解正方體 和長方體的 體積公式或應用。 2. 認識立方公 尺(m3)的解立 方公分 第一方公尺間的 | 自主學習 1. 正方體的體積=邊長 × 邊長 × 邊長 2. 長方體的體積=長 × 寬 × 高 3. 1 立方公尺= 1000000 立方公分 自主學習活動 1. 下面形體的體積各是多少?(單位:公分) ① | 觀察評量 實作評量 量量量 | 南一版隨堂演練 單元5 |

| | | | | 關係及換算。 | 16×16×16=4096 答:4096立方公分 ② 18×7×4=504 答:504立方公分 2填填看。 ①一個邊長 1 公尺的正方體。 體積 = (100)公分×(100)公分× (100)公分=(1000000)立方公分 ②一個長 200公分,寬 300公分,高 400公分的長方體。 體積 = (2)公尺×(3)公尺×(4)公尺 = (24)立方公尺 | | |
|----------|------|-------------------------------------|--|---------------------------------|--|---------------|----------------|
| 第 11 週 1 | 單元5體 | s-Ⅲ-4理解角柱(含正方體、長方體)與圓柱的體積與表面積的計算方式。 | S-5-5斯體和 正方體:計算類 所體和 表 所體和 表 的體 表 的體 表 的體 表 的體 表 的 體 表 的 體 表 。 正 方 體 的 是 的 是 的 是 的 是 的 是 的 是 的 是 的 是 的 是 的 | ◆了解正方體 和長方體的 體積公式與 應用。 | 自主學習 複合形體的體積,可以透過「切割」或「填 滿後扣除多餘體積」的方式解題。 自主學習活動 1. 算算看,下面由長方體或正方體所組成的 形體,體積各是多少? ① 10 24×14×18=6048 | 觀操實口發察作頭表評評評評 | 南一版隨堂演練 單元5 |

| | | | | | 24×16×6=2304 6048+2304=8352 答:8352 立方公尺 ②) 5 5 5 12×5×5=300 300×4=1200 | | |
|--------|---|---------|--------------------------------------|--|---|-------------|-----------------|
| 第 12 週 | 1 | 單元6整數除數 | n-Ⅲ-7理解小數乘法和 除法的意義,能做直式 計算與應用。 | 1. 能決整位內的能決整位內的能決數小內計用小數小內計解以為算直數商以係。 式除商以內的計算,數有於與有於與有於與有於與有於與有於與有於與一個,以與 | 答: 1200立方公分 自主學習 1. 在做小數除以整數,商為小數的直式計算時,商的小數點要和被除數的小數點對齊。 2. 整數小數除以10、100、1000…只要將小數點往左移動1位、二位和三位 自主學習活動 1. 填填看。 ①43.5÷100=(4.35) 43.5÷100=(0.435) 43.5÷1000=(0.0435) ②6.38÷10=(0.638) 6.38÷100=(0.0638) 2. 用直式算看。 ①72.6÷121 =(0.6) | 觀操作時頭表評學量量量 | 南一版隨堂演練 單元 6 |

| | | | 應的小數。 | | $ \begin{array}{r} 0.6 \\ 121) 72.6 \\ \underline{72.6} \\ 0 \\ 0\\ 0 \\ 1 \cdot 25 = (0.04) \\ \underline{0.04} \\ 25) 100 \\ \underline{100} \\ 0 \end{array} $ | | |
|----------|------|--|-------------------------------|--|---|-----------------|------------|
| 第 19 调 1 | 單數除數 | n-Ⅲ-7理解小數乘法和 除法的意義,能做直式 計算與應用。 n-Ⅲ-8理解以四捨五入 取概數,並進行合理估 算。 | 數除以整數(商 為小數):整數 除以整數(商為 | 1. 能換解問簡成決題單分數上的做換解問簡成決題單分生。 2. 數數上的問題 以決題單分生。 | 自主學習 $1. \frac{b}{a} \text{ 看成 b} \div a \text{ , 再用整數除以整數 , 用小數 } \\ \text{表示的計算方式解題 } \circ \\ 2. 0. 1 = \frac{1}{10} \text{ , } 0. 01 = \frac{1}{100} \text{ , } 0. 001 = \frac{1}{1000} \\ \text{自主學習活動 } \\ 1. $ | 觀操實口發察作作頭表評評評評評 | 南一版隨堂演練單元6 |

| 第 14 週 | 1 | 單活大7 的位 | n-Ⅲ-11 認識量的常用 單位及其換算,並處理 相關的應用問題。 | 盡的似的 N-5-13 實 與公子 () 與 () | 1. 能和係能畝方能公公公的識識斤。認公。認公母認尺頃里以外的公司。平公平互。如明佛明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明 | 自主學習 1.1公噸(t)=1000公斤(kg) 2.1公頃(ha)=100公畝(a)=10000平方公尺(m²) 自主學習活動 1.填填看。 ①28000公斤是(28)個1000公斤,也就是(28)公噸。 ②50個1000公斤=(50000)公斤=(50)公噸 ③10個1公頃=(10)公頃=(1000)公畝=(100000)平方公尺 ④5公頃40公畝=(540)公畝=(54000)平方公尺 ⑤5400平方公尺=(54)公畝=(0.54)公頃 ⑥490公畝=(4)公頃(90)公畝=(4.9)公頃 | 觀操實口發系評評計量量量量量 | 南一版隨堂演練 單元7 |
|--------|---|--------------------|---|---|---|--|--|----------------|
| 第 15 週 | 1 | 單元7生 活中的 大單位 | n-Ⅲ-11 認識量的常用 單位及其換算,並處理 相關的應用問題。 | N-5-12 面積: 「公畝」、「平方質」、「平方質」、「生活含與「平活含與「平方質與「平方質與所力」。使用,公科質,與所數。 | 1. 能認 方能 公 公 公 以 明 不 的 關係 公 平 五 的 關係 亦 前 明 明 係 。 | 自主學習 1平方公里(km²)=100 公頃(ha)=10000 公畝(a)=1000000 平方公尺(m²) 自主學習活動 1.填填看。 ① 60000 公畝=(600)公頃=(6)平方公里 ②4平方公里10公頃=(410)公頃 ③810 公頃=(8.1)平方公里 ④4300000 平方公尺 =(4)平方公里(300000)平方公尺 =(200830)平方公尺 =(20083)公頃=(2008.3)公畝=(2008)公畝(30)平方公尺 | 觀察評評實口發表評評計量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量 | 南一版隨堂演練 單元7 |
| 第 16 週 | 1 | 單元8比 率和百 | n-Ⅲ-5 理解整數相除的 | N-5-10 解題: | 1. 能由生活情 | 自主學習 1. 比率是指部分占全體的多寡。 | 觀察評量 操作評量 | 南一版隨堂演練 單元8 |

| ①29%=(0.29) ②0.85%=(0.0085) ③10.1%=(0.101) ④3%=(0.03) ③ 將下面各百分率換算成分數。 ①49%=(49/100) ②50%=(50/100)或1/2 ③0.3%=(3/1000) |
|--|

| 第 17 週 | 1 | 單本分名 化 | n-Ⅲ-5理解整數相除的 分數表示的意義。 n-Ⅲ-9理解比例關係的 意義,並能據以觀察, 表述、計算與解題, 比率、比例尺、 基準量等。 | 用。含「百分 | ◆能解決生活 中與百分率 有關的問題。 | 自主學習 1. 利用全部量×比率(或百分率)=部分量, 2. 售價=定價 × 打折數,定價=成本價+ (成本價 × 加成數) 2. 先將部分量 ÷ 全部量,得到小數後再換算 成百分率。 自主學習活動 1. 把做場無每次產卵約150個,孵化期約1個半 月到2個月 若1次孵化成功率約為70%失 敗的卵約有幾個? 1-70%=30% 150×30%=45 答:45 個 ②一杯400公克的奶茶中,含有 150 公克的牛奶,牛奶占奶茶的比率是多少?用百分率表示。 150÷400=0.375=37.5% 答:37.5% ③一雙定價1580元的鞋子,賣場售價是1264元,是幾折出售? 1264÷1580=0.8=80% 80%就是8折答:8折 | 觀操實口發察作作頭表評評評評評 | 南一版隨堂演練單元8 |
|--------|---|----------|---|--------|--|--|-----------------|-----------------|
| 第 18 週 | 1 | 單元9容積和容量 | n-Ⅲ-12理解容量、容積和體積之間的關係,並做應用。 | | 1. 認識體積和 容積的關係。 2. 認識容積、容 量的關係。 | 自主學習 1. 容器內部所占空間的大小,也就是容器內部所占空間的大小,也就是容器內部體積,稱為「容積」 2. 容器內液體的量,叫作「液量」 3. 容器內可裝載的最大液量,叫作「容量」。 4.1 公升的水=1000 毫升的水=1000 立方公分的水 5. 把不規則物體放入裝水的容器完全沉入後,增高的水量就是該物體的體積 自主學習活動 1. 把做法用算式記下來。 ①有一個正方體鐵盒,每邊可排6個 1 立方 | 觀操實口發終評評評評 | 南一版隨堂演練 單元 9 |

| | | 公分的白色積木,共可裝滿幾個白色積木?容積是幾立方公分? 6x6x6=216 答:216個,216立方公分 ②將一塊石頭放進裝有450毫升水的量杯裡完全沉入後,水位上升到760毫升,水位上升到760毫升,水位上升幾毫升?石頭的體積是幾立方公分? 760-450=310 310毫升=310立方公分 答:310毫升,310立方公分 | |
|---------------------|--|--|------------|
| 第 19 週 1 單元 9 容積和容量 | 字容量、容積 N-5-15 解題: 容積。容量、容積和體積間的關係。知道液體體積的意義。 1. 了解正方體不養情的求法。 2. 認識容積、容量的關係。 | 及 定谷 高外 面 以 裡 面 的 長度 , | 南一版隨堂演練單元9 |

| 第 20 週 1 | 單柱體和 10 錐 | S-Ⅲ-3 從操作活動,理 解空間中面與面的關係 與簡單立體形體的性 質。 | S-5-7球: 直角錐錐素查平側直底、以。圆、角、認之展體;和體本、以。圓、直柱(識構圖兩查底側重性,如體性直,與重視,與重視,與重視,與重視,與重視,與重視,與重視,與重視,與重視,與重視 | 1. 操的性 2. 素角異間 3. 錐的性 2. 素角異間 3. 錐的性 2. 素角異間 3. 錐的 4. 經濟與難與 要 解 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 | 自1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 自1. 項 數數數數學體面,體底,柱個。柱平錐是錐側論是 學完 形形邊個個個個學體面,體底,柱個。柱平錐是錐側論是 學完 形形邊個個個個個人 對 | 象华面真的面叠面 2。個面個是那曹柱的是端形是數邊 個 底邊底開個。 動子形圓尖體圓是數 底 面數面是角一體形尖。形一× 面 ,十,扇度樣。的的底的個, , 邊,们 | 象面以底面 1 數面因 思华 五五三角 6 6 10 樣形的 23個 , 邊面個 开 五五三角 6 6 10 | 一樣的 且叫 頂面 個 X2數面,作 有角 數數 面 頂1 圓 兩角 一 是十 互 點。錐 | 觀操實口發察作頭表評評評評 | 南一版隨堂演練單元 10 |
|----------|-----------|--|---|---|--|--|--|---|---------------|--------------|
|----------|-----------|--|---|---|--|--|--|---|---------------|--------------|

| | ク.半徑 女.直徑 П.球心 | |
|--|----------------------------|--|

註:行列太多或不足,請自行增刪。

一、本校推動「品德教育」 融入課程規劃如下:

| | 、本校推動「品德教育 | 」 | |
|----|------------|----------|----|
| 年級 | 融入領域或校訂議題 | 單元名稱 | 節數 |
| | 國語文 | 手拉手 | 6 |
| | | 排一排 | 6 |
| | | 來數數 | 6 |
| | | 找一找 | 6 |
| | | 值日生 | 6 |
| | | 運動會 | 6 |
| | | 做卡片 | 6 |
| | | 紙飛機 | 6 |
| | | 一起走 | 6 |
| | | 大風吹 | 6 |
| | | 火車過山洞 | 6 |
| | | 一起玩 | 6 |
| | | 秋千 | 6 |
| | | 回音 | 6 |
| | | 問問題 | 6 |
| | | 妹妹寫的字 | 6 |
| | | 課程統整 | 6 |
| | | 毛毛蟲過河 | 6 |
| | | 怎麼辦 | 6 |
| | | 課程統整 | 6 |
| | | 借筆 | 6 |
| | | 數不完的泡泡 | 6 |
| | | 兩張卡片 | 6 |
| | | 鉛筆和橡皮擦 | 6 |
| | | 誰能上臺 | 6 |
| | | 課程統整 | 6 |
| | 數學 | 數到 10 | 12 |
| | | 比長短 | 6 |
| | | 分與合 | 6 |
| | | 順序和多少 | 4 |
| | | 數到 30 | 8 |
| | | 加一加 | 8 |
| | | 認識形狀 | 8 |
| | | 減一減與加減應用 | 12 |
| | | 讀鐘錶 | 8 |
| | | 18 以內的加法 | 8 |

| 年級 | 融入領域或校訂議題 | 單元名稱 | 節數 |
|----|----------------|---------------|----|
| | | 長度 | 4 |
| | | 18 以內的減法 | 8 |
| | | 圖形和形體 | 8 |
| | | 錢幣 | 8 |
| | | 二位數的加減 | 12 |
| | 閩南語 | 來去讀冊 | 4 |
| | | 鉛筆 | 4 |
| | | 保護目睭 | 4 |
| | 生活 | 我上一年級了 | 6 |
| | | 我的新學校 | 18 |
| | | 聲音的世界 | 12 |
| | | 玩具總動員 | 6 |
| | 國語文 | 踩影子 | 6 |
| | | 謝謝好朋友 | 6 |
| | | 開心玩遊戲 | 6 |
| | | 水草下的呱呱 | 6 |
| | | 觀察樂趣多 | 6 |
| | | 加加減減 | 6 |
| | | 奇怪的門 | 6 |
| | | 第一次旅行 | 6 |
| | | 出去走一走 | 6 |
| | | 笑容回來了 | 6 |
| | | 好好的說話 | 6 |
| | | 怎麼做才好 | 6 |
| _ | | 大家來抱抱 | 6 |
| | | 醜小鴨 | 6 |
| | | 蜘蛛救蛋 | 6 |
| | | 玉兔搗藥 | 6 |
| | DD | 故事有意思 | 6 |
| | 閩南語 | 歡喜的代誌 | 5 |
| | | 來唱囡仔歌——蠓仔 | 1 |
| | | 來聽囡仔古——水仙花的由來 | 1 |
| | | 來食好食物 | 7 |
| | | 奇妙的大自然 | 7 |
| | ታ ተ የኢታ | 利便的交通 | 5 |
| | 數學 | 數到 300 | 4 |
| | | 二位數的加法 | 4 |

| 年級 | 融入領域或校訂議題 | 單元名稱 | 節數 |
|----------|-----------|------------|----|
| | | 幾公分 | 8 |
| | | 二位數的減法 | 8 |
| | | 容量 | 4 |
| | | 2、5、4、8的乘法 | 8 |
| | | 3、6、7、9的乘法 | 8 |
| | | 平面圖形 | 8 |
| | | 重量 | 4 |
| | | 加加減減 | 8 |
| | | 公尺 | 8 |
| | | 0、1、10 的乘法 | 8 |
| | | 年月日 | 4 |
| | | 兩步驟的乘法 | 4 |
| | | 分東西 | 4 |
| | | 單位分數 | 8 |
| | | 面的大小與立體 | 8 |
| | 生活 | 和風做朋友 | 12 |
| | | 泡泡真有趣 | 24 |
| | | 學校附近 | 18 |
| | | 美麗的色彩 | 6 |
| | | 減塑大作戰 | 18 |
| | | 影子變變變 | 12 |
| | 健康與體育 | 運動新視野 | 24 |
| | | 身體動起來 | 3 |
| | | 我是快樂運動員 | 3 |
| | | 球兒真好玩 | 3 |
| | | 健康習慣真重要 | 3 |
| | | 運動 GO!GO! | 3 |
| | | 我喜歡玩球 | 3 |
| | 國語文 | 時間是什麼 | 5 |
| | | 明天再寫 | 5 |
| | | 阿塱壹古道 | 5 |
| | | 大團圓 | 5 |
| \equiv | | 美好的祝福 | 5 |
| | | 總複習 | 10 |
| | | 做泡菜 | 5 |
| | | 生活小智慧 | 5 |
| | | 飛行員和小王子 | 5 |

| 年級 | 融入領域或校訂議題 | 單元名稱 | 節數 |
|----|-----------|--------------------|----|
| | | 畫龍點睛 | 5 |
| | 英語 | The Birthday Party | 1 |
| | | Poor Kevin | 2 |
| | | At B&J's Toys | 2 |
| | | Baby Dragon's Gift | 2 |
| | | Funny Animals | 1 |
| | | Teamwork | 1 |
| | | The Monster Parade | 1 |
| | | Jello's Family | 1 |
| | 閩南語 | 食食 | 5 |
| | 數學 | 數到 10000 | 12 |
| | | 四位數的加減 | 8 |
| | | 乘法 | 8 |
| | | 角、正方形和長方形 | 8 |
| | | 除法 | 8 |
| | | 找規律 | 8 |
| | | 分數 | 4 |
| | | 圓 | 4 |
| | | 除法 | 8 |
| | | 公升和毫升 | 4 |
| | | 時間 | 8 |
| | | 兩步驟的計算 | 8 |
| | | 面積 | 8 |
| | | 公斤和公克 | 8 |
| | | 分數的加減 | 8 |
| | | 乘除的應用 | 4 |
| | | 小數 | 8 |
| | | 加油小站二 | 4 |
| | 自然 | 種菜好好玩 | 18 |
| | | 溫度與物質變化的關係 | 9 |
| | 藝術 | 表演任我行 | 21 |
| | | 音樂美樂地 | 18 |
| | 健康與體育 | 飲食聰明選 | 6 |
| | | 與繩球同行 | 9 |
| | | 跑接樂悠游 | 6 |
| | | 滾翻躍動舞歡樂 | 9 |
| | | 流感我不怕 | 9 |

| 年級 | 融入領域或校訂議題 | 單元名稱 | 節數 |
|----|-----------|---------------------------------|----|
| | | 愛護眼耳口 | 9 |
| | | 球力全開 | 6 |
| | | 蹦跳好體能 | 12 |
| | | 武現韻律風 | 6 |
| | 國語文 | 平凡的大俠 | 5 |
| | | 夢幻全壘打 | 5 |
| | 閩南語 | 清氣相 5.摒掃 | 4 |
| | | 日子 5.時間表 | 4 |
| | 英語 | Unit 1 The Big Wind | 1 |
| | | Unit 2 Going Back Home | 1 |
| | | Culture & Festivals Halloween | 1 |
| | | Unit 3 Be Honest | 2 |
| | | Unit 4 Earthquake Drill | 1 |
| | | Unit 1 A Dollhouse for Jello | 1 |
| | | Unit 2 A Video Call from Boka | 1 |
| | | Unit 3 Let's Have Lunch! | 1 |
| | | Unit 4 At the Zoo | 1 |
| | 數學 | 一億以內的數 | 12 |
| | | 乘法 | 4 |
| | | 除法 | 8 |
| 四 | | 三角形 | 4 |
| | | 數量關係 | 8 |
| | | 整數四則 | 8 |
| | | 小數 | 8 |
| | | 長度 | 8 |
| | | 統計圖表 | 8 |
| | | 概數 | 8 |
| | | 小數乘以整數 | 8 |
| | | 四邊形 | 4 |
| | | 周長和面積 | 12 |
| | | 時間的加減 | 8 |
| | | 立方公分 | 8 |
| | 自然 | 地球的夥伴—日月星辰 | 15 |
| | | 昆蟲家族 | 15 |
| | | 水的移動 | 18 |
| | 藝術 | 點點滴滴 | 2 |
| | | 聲音百變秀 | 1 |

| 年級 | 融入領域或校訂議題 | 單元名稱 | 節數 |
|----|-----------|----------------|----|
| | | 一拍擊合 | 1 |
| | | 美妙的樂音 | 2 |
| | | 舞動身體樂韻律 | 3 |
| | | 我的夢想 | 3 |
| | | 藝遊點線面 | 1 |
| | | 這就是我 | 2 |
| | | 我的身體會說話 | 4 |
| | | 童話世界 | 5 |
| | | 奇幻光影 Show | 4 |
| | | 熱鬧的擊樂器 | 1 |
| | | 影子狂想曲 | 2 |
| | | 藝術的喜怒哀樂 | 1 |
| | 健康與體育 | 食在有營養 | 9 |
| | | 球類遊戲王 | 12 |
| | | 跑跳過招大進撃 | 6 |
| | | 嬉游樂舞鈴 | 3 |
| | | 迎向青春期 | 6 |
| | | 健康方程式 | 9 |
| | | 球來球往 | 9 |
| | | 投擊奔極限 | 9 |
| | | 箱木跳跳隨花舞 | 6 |
| | 國語文 | 幸福筆記本 | 5 |
| | 英語 | Topic 2 故事 | 2 |
| | 自然 | 太陽與光 | 12 |
| | | 植物世界 | 12 |
| | | 認識空氣 | 12 |
| | | 動物的生活 | 6 |
| 五 | | 聲音與樂器 | 3 |
| | | 擊球特攻隊 | 6 |
| | 社會 | 社會規範如何影響人們的行為? | 6 |
| | 藝術 | 繽紛世界 | 8 |
| | | 聲音共和國 | 8 |
| | | 熱鬧慶典 | 8 |
| | 健康與體育 | 伙伴大集合 | 8 |
| | 國語文 | 珍珠鳥 | 5 |
| 六 | | 客至 | 5 |
| | | 贏得喝采的輸家 | 5 |

| 年級 | 融入領域或校訂議題 | 單元名稱 | 節數 |
|----|-----------|----------|----|
| | | 少年筆耕 | 5 |
| | | 風中騎士 | 5 |
| | | 語文天地一 | 5 |
| | | 打開心中的窗 | 5 |
| | | 語文天地三 | 5 |
| | 自然 | 多樣的天氣變化 | 15 |
| | | 熱對物質的影響 | 15 |
| | | 變動的大地 | 6 |
| | | 地球的環境與生態 | 3 |
| | | 我們只有一個地球 | 12 |
| | 健康與體育 | 球藝攻防戰 | 15 |
| | | 泳往擲前 | 6 |
| | | 轉舞技擊 | 12 |
| | | 食品安全解密 | 3 |
| | | 好球開打 | 9 |
| | | 鍛鍊好體能 | 6 |
| | 綜合 | 性別好互動 | 8 |
| | | 終生志工行 | 8 |
| | | 世界一家親 | 8 |
| | | 我們這一班 | 8 |
| | | 擁抱你我特質 | 8 |
| | 藝術 | 打開表演新視界 | 9 |
| | | 海洋家園 | 1 |
| | | 祝福與回憶 | 1 |

二、本校推動「生命教育」 融入課程規劃如下:

| 年級 | 融入領域或校訂議題 | 單元名稱 | 節數 |
|----|-----------------|-----------------------------|--------|
| | 國語文 | 山坡上的學校 | 6 |
| | | 數不完的泡泡 | 6 |
| | | 我做到了 | 6 |
| | 健康與體育 | 成長變變變 | 3 |
| | | 快樂上下學 | 3 |
| | | 營養的食物 | 6 |
| | 國語文 | 沙灘上的畫 | 6 |
| | | 奇怪的門 | 6 |
| | | 一場雨 | 6 |
| | | 好好的說話 | 6 |
| | | 怎麼做才好 | 6 |
| _ | | 醜小鴨 | 6 |
| _ | | 玉兔搗藥 | 6 |
| | | 故事有意思 | 6 |
| | 閩南語 | 玉蘭花 | 3 |
| | | 蟲的世界 | 4 |
| | 生活 | 泡泡真有趣 | 18 |
| | | 温暖過冬天 | 18 |
| | 國語文 | 猴子的數學 | 5 |
| | | 靈光一現 | 5 |
| | | 一路平安 | 5 |
| | | 大團圓 | 5 |
| | | 美好的祝福 | 5 |
| | | 總複習 | 10 |
| | | 拔不起來的筆 | 5 |
| | | 還差一點 人物和中 | 5 |
| Ξ | | 人物組曲 | 5 |
| | | 靜靜的淡水河 茶鄉鹿谷 | 5 5 |
| | | 茶鄉鹿谷 月世界之旅 | 5 |
| | | 月ピ乔之版 愛昆蟲的法布爾 | 5 5 |
| | | 愛比賴的添加爾 畫龍點睛 | 5 5 |
| | | 重態制明 巨人傳說 | 5 |
| | 數學 | 巨八傳統 乘法 | 8 |
| | 奴'字' | ^未 / ₄ | 8 |
| | | 除法 | 8 |
| | | IN/A | 0 |

| 年級 | 融入領域或校訂議題 | 單元名稱 | 節數 |
|----|-----------|-----------------------|----|
| | 自然 | 種菜好好玩 | 18 |
| | 藝術 | 視覺萬花筒 | 3 |
| | | 音樂美樂地 | 3 |
| | | 上上下下真有趣 | 3 |
| | | 視覺萬花筒 | 9 |
| | | 無所不在的美感 | 3 |
| | 綜合 | 情緒觀測站 | 8 |
| | 國語文 | 鏡頭下的家鄉 | 5 |
| | | 石虎兄妹 | 5 |
| | 藝術 | 繪聲繪色萬花筒 | 2 |
| | | 點點滴滴 | 4 |
| | | 一拍擊合 | 1 |
| | | 與你連線 | 2 |
| 四 | | 美妙的樂音 | 1 |
| | | 面面俱到 | 3 |
| | | 我的身體會說話 | 2 |
| | | 這就是我 | 1 |
| | | 展現自我 | 6 |
| | | 有你真好 | 1 |
| | | 藝術的喜怒哀樂 | 3 |
| | 國語文 | 幸福筆記本 | 5 |
| | 英語 | Unit 1 The Best Drink | 2 |
| | 藝術 | 自然之美 | 1 |
| 五 | 健康與體育 | 健康幸福一家人 | 3 |
| | 綜合 | How nice we are | 2 |
| | | 成長你我他 | 2 |
| | | 生命樂翩翩 | 4 |
| | | 珍愛進行曲 | 4 |
| | 國語文 | 珍珠鳥 | 5 |
| | | 客至 | 5 |
| | | 贏得喝采的輸家 | 5 |
| | | 明智的抉擇 | 5 |
| 六 | | 少年筆耕 | 5 |
| | | 風中騎士 | 5 |
| | | 達駭黑熊 | 5 |
| | | 往夢想起飛 | 5 |
| | | 蒂烈娜 | 5 |

| 年級 | 融入領域或校訂議題 | 單元名稱 | 節數 |
|----|-----------|------------|----|
| | | 不怕 | 5 |
| | | 語文天地二 | 5 |
| | | 給年輕的你 | 5 |
| | | 努力愛春華 | 5 |
| | | 伯樂老師的最後一堂課 | 5 |
| | 閩南語 | 青春 | 1 |
| | 自然 | 我們只有一個地球 | 9 |
| | 健康與體育 | 健康特攻隊 | 9 |
| | 綜合 | 終生志工行 | 8 |
| | | 生命守護員 | 6 |

彰化縣彰化市石牌國民小學游泳教學實施計畫

- 壹、依據:行政院海洋立國政策及教育部提升學生游泳能力中程計畫規劃辦理。 貳、目的:
- 一、結合課程推展游泳運動,提升學生游泳知能並培養游泳的運動習慣,豐富學 生休閒生活內涵。
- 二、養成學生親水能力,加強學生水上安全教育與宣導,提升學生水上安全認知。 叁、實施方式與上課內容:
- 一、每名學生游泳教學次數至少須達6次。
- 二、應包含學後游泳能力檢測「檢測標準依教育部游泳能力鑑定標準:國小畢業 前能游15公尺。須會換氣與水中自救知能(水母漂、仰漂)」
- 三、水中安全認知及自救能力課程。
- 四、檢測通過率應達各年級標準(三年級 10%、四年級 20%、五年級 30%、六年級 40%)

| 級 40% <i>)</i> | | |
|----------------|----------------------------|--|
| 節次 | 教學分組進度表 | |
| | 第一組:陸上捷泳打腿練習及適水性、韻律呼吸、水中漂浮 | |
| 一~二 | 第二組:捷泳打腿加強練習 | |
| | 第三組:仰漂、水母漂、捷泳打腿加強練習、基本換氣練習 | |
| | 第一組:韻律呼吸、水中漂浮、水母漂 | |
| 三~四 | 第二組:捷泳打腿加強練習 | |
| | 第三組:捷泳打腿加強、划手及基本換氣練習 | |
| | 第一組:水中漂浮站立 | |
| 五~六 | 第二組:仰漂、水母漂、捷泳打腿加強練習 | |
| | 第三組:捷泳綜合練習 | |
| | 第一組:捷泳打腿練習 | |
| 七~八 | 第二組:捷泳打腿加強、划手及基本換氣練習 | |
| | 第三組:捷泳綜合練習 | |
| | 第一組:捷泳打腿練習、仰漂練習 | |
| 九~十 | 第二組:捷泳打腿加強、划手及基本換氣練習 | |
| | 第三組:捷泳距離加強練習 | |
| | 成果測驗 | |

- ※各組教學進度視學生學習情況進行調整。
- ※實際上課節數視縣府核撥經費調整。
- 肆、安全措施及相關配套措施:
- 一、安全措施:
- 1. 與游泳池建立守望員制度,於游泳教學前進行安全宣導,加強學生正確觀念。
- 2.教學進行階段,場上除有救生員外,還有體育老師及在場導師為學生安全把關。 二、配套措施:
- 1.與教務組協調,若遇不可抗力之因素無法上課,則順延一週實施。
- 2.於最後一次上課實施,檢驗學生之自救及游泳能力,讓學生互相觀摩學習。

伍、績效指標及預期成果:

- 一、績效指標:
- 1.各年級通過率,預計達到各年級標準。(三年級 10%、四年級 20%、五年級 30%、 六年級 40%)
- 二、預期成果
- 1.學生游泳能力鑑測通過率達各年級標準(三年級 10%、四年級 20%、五年級 30%、六年級 40%)。
- 2.提昇學生健康品質並將游泳作為休閒活動及終身運動之比率提高。
- 3.落實全民均等參與體育活動、弭平城鄉差距與消弭弱勢之教育目標。