高雄市大寮區大寮國民小學113學年度第2學期6年級部定課程【社會領域】課程計畫

| VIII / | 單元/主 | 對應領域 核心素養指標 | 學習 | 重點 | Ø 33 14 | 評量方式 | 14 pr - 1 | ,/, , b., cs |
|--------|--------------------|----------------|---|--|---|----------------------------|-----------|--------------|
| 週次 | 題名稱 | | 學習內容 | 學習表現 | 學習目標 | (可循原來格式) | 議題融入 | 線上教學 |
| - | 第世與 第文在 展 工化發 世如灣? | 社-E-A2 | 歷史文化的發展有關聯性。 Cb-Ⅲ-2 臺灣 史前文化、灣 住民族文化、 | 特群處脈與2b不色重定與時絡意Ⅲ月內,文份化、的。 化賞的化數分別 理的並多 化賞的 解特尊樣 | 所置流之:討來字的與繁過,語臺的與繁過,語臺灣理界。 閱理言灣理系數 頭外交的 | ■紙筆測驗及表單 ■實作評量 □檔案評量 | | □線上教學 |
| | 第世與 第界何展可入化發 世如灣? | 社-E-A2 | 的地理位置、 | 群處脈與間中 與時間 與意脈 與意識 2b-Ⅲ-2 中 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 | 所置流透論的對處,頻繁過,語臺的與繁過,語臺灣理界。 閱理言灣的 | ■紙筆測驗及表單 ■實作評量 □檔案評量 | | □線上教學 |

| = | 第世與 第界何展單文技展課化臺? | 社-E-A2 | 的地理位置。 自然環境化 要文化 展有關聯性。 Cb-Ⅲ-2 臺灣 史前文化、 | 與意義。 2b-Ⅲ-2 理解 不同文化的特 色,欣賞並尊 | 所置流流。 2. 討來字的與繁過,語臺納理不 讀解及的事 | ■紙筆測驗及表單 ■實作評量 □檔案評量 | | □線上教學 |
|---|------------------------------|--------|--|---------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|-----------|-------|
| 四 | 第世與 第代何灣 一界科展課技響活 近如臺? | 社-E-A2 | 和技術發展對 自然與人文環 境具有不同層 面的影響。 Ae-III-2 科學 | 與意義。 2a-Ⅲ-1 關注 社會、自然、 人文環境與生 | 技術進步與下,臺灣與西方開始接觸。 2. 理解西方科學技術的起源 | | 【環境教育】(3) | □線上教學 |
| 五 | 第一單元 世界文化 | 社-E-A2 | | | 1. 了解在航海技術進步之 | | | □線上教學 |

| | 與科技發 | | 白然與人文環 | 群與事件在所 | 下, 喜灣 與 西 | □檔案評量 | | |
|---|---------|--------|--------------|-------------|-----------|---|-----------|---------------------|
| | 展 | | | 處時間、空間 | | | | |
| | 第2課近 | | 面的影響。 | | 2. 理解西方科 | | | |
| | 代科技如 | | Ae-Ⅲ-2 科學 | | 學技術的起源 | | | |
| | 何影響臺 | | | 2a-Ⅲ-1 關注 | | | 【環境教育】(3) | |
| | 灣生活? | | | 社會、自然、 | | | | |
| | 79.270. | | | 人文環境與生 | | | | |
| | | | , , , , , , | 活方式的互動 | | | | |
| | | | 響。 | 關係。 | 改變臺灣的海 | | | |
| | | | 8 | 1919 1/4 | 上及陸上運 | | | |
| | | | | | → 輸。 | | | |
| | | 社-E-A2 | Ae-III-1 科學和 | 1b-Ⅲ-3 解析 | * * | | | |
| | 1.1: | | | 特定人物、族 | | | | |
| | 第一單元 | | | 群與事件在所 | | | | |
| | 世界文化 | | | 處時間、空間 | | | | ■ (4 1 b) 69 |
| | 與科技發 | | 的影響。 | | 2. 理解西方科 | ■ 紙 箸 測 | | ■線上教學 回家觀看教育 |
| 六 | 展 | | Ae-III-2 科學和 | | 學技術的起源 | | | 平台相關影 |
| | 第2課近 | | | 2a-Ⅲ-1 關注 | | □檔案評量 | | 片,並於課堂 |
| | 代科技如 | | 人類的價值、 | | | | | 進行發表 |
| | 何影響臺 | | | 人文環境與生 | | | | |
| | 灣生活? | | 相互影響。 | 活方式的互動 | | | | |
| | | | 12 1 | 關係。 | | | | |
| | | 社-E-A3 | Aa-III-2 規範 | 1b-Ⅲ-1 檢視 | 1. 透過觀察與 | | | |
| | 第一單元 | | | 社會現象中不 | | | | |
| | 世界文化 | | 道德、宗教或 | 同的意見,分 | 技的研究與運 | | | |
| | 與科技發 | | 法律等)能導引 | 析其觀點與立 | 用,以及可能 | | | |
| | 展 | | 個人與群體行 | 場。 | 带來的問題, | ■紙筆測驗及表單 | | |
| セ | 第3課現 | | 為,並維持社 | 2a-Ⅲ-1 關注 | | | | □線上教學 |
| | 代生活中 | | | 社會、自然、 | | | | |
| | 的科技為 | | 作。 | 人文環境與生 | 性。 | | | |
| | 什麼需要 | | Ae-III-3 科學和 | 活方式的互動 | 2. 了解並探討 | | | |
| | 管理? | | 技術的研究與 | 關係。 | 科技發展對人 | | | |
| | | | 運用,應受到 | | 類生活的影 | | | |

| | | | 道德與法律的 規範; 武法令 因新科技的 現而增修。 | | 響,省思目記 思 新 終 八 日 記 日 親 注 社 会 会 。 議 題 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 | | |
|---|---------------------|--------|--|---|--|----------------------------|-------|
| ^ | 第世與 第代的什管甲文技展課活技需? | 社-E-A3 | (可包括等)能置答教導引行社運, 成或引行社運 | 社同析場 2a-Ⅲ-1、環式明見點 關然與互則 自境的 關 與 關 與 與 到 與 與 到 與 到 與 到 到 與 到 到 到 的 , 與 到 到 到 到 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 | 帶來的問題, 理解政府制定 法律的重要 性。 | ■紙筆測驗及表單 ■實作評量 □檔案評量 | □線上教學 |
| 九 | 第世與 第代的什管 可文技展課活技需? | 社-E-A3 | (可包括宗教等) 能體 人, 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 | 社同析場2a-Ⅲ-1、環式明見點 關然與互則 自境的 關 與 關 與 與 更 到 與 與 更 到 與 更 到 與 更 到 到 到 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 | 技的研究 网络 网络 对 | ■實作評量 □檔案評量 | □線上教學 |

| | 社 第二單元 | Ł-E-A2 | 到的的自出 Af-Ⅲ-2 國競突 國競突 國競突 國競突 國競突 國競突 國競突 國親 實 與結盟 。 | 1b-Ⅲ-2 理解 各種事實或關 會現象的關 係,並歸納出 | 現今國際社會 交流密切的原 | | |
|----|---|--------|--|---|---|----------|-------|
| + | 臺灣 第1 票 | | 各種方式積極 | 3b-Ⅲ-2 摘取 及整理社會議 題相關資料的 | 的重要性。 2. 認聯,國際 動力 動力 動力 是與 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 | | □線上教學 |
| +- | 在 第臺 第世 1 一灣世 1 一灣 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 | Ł-E-A2 | 間而對Af→III→3 私衝盟 一致織方國務 益衛盟 一致織方國務 一致織方國務 一員 與透積組善 | 係,並歸納 規律性。 3b-Ⅲ-2 摘會 及整理 題相關資料的 | 現交因參的2.的臺境外今流,與重認由灣與交國密理國要識來的積困際切解際。聯,國極境和的臺事。合理際突的會原灣務。國解處破做會原灣務。國解處破做 | | □線上教學 |
| 十二 | 第二單元 社 | Ł-E-A2 | Af-Ⅲ-2 國際 | 1b-Ⅲ-2 理解 | 1. 了解並探討 | ■紙筆測驗及表單 | ■線上教學 |

| | 臺灣世課為 第1課 臺與 察事務 學國? | | 而對立 新立與結盟。 Af-Ⅲ-3 與超 與 與 與 與 與 或 。 個 民 過 與 過 。 個 民 過 長 過 長 過 長 過 長 過 長 過 長 過 長 長 長 長 長 長 長 長 長 長 長 長 長 | 係,間機 其間 類 類 類 類 類 上Ⅲ 一 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 | 交因參的 2. 的臺境密理國典識來的灣鄉 。 合理際與的臺事 。 合理際突的種類 | ■實作評量 □檔案評量 | 回家觀看教育 平台相關影 片,並於課堂 進行發表 |
|----|---|--------|--|---|---|----------------|-----------------------------------|
| 十三 | 第臺 第什要權 二灣世紀 一次 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 | 社-E-C1 | 確保基準環境的 展開。 Bc-Ⅲ-2 權力 | 係,並想像在 不同,推測。 能的發展。 2a-Ⅲ-2 表達 對在地與全球 | 1.與遍權造體遇者境球認生價力成間,的,人識俱值不個的體現表權權的理等與別弱與對題權的理等與別弱與對題 | 實作評量 | □線上教學 |

| | | | | | 的衝擊。 | | |
|----|------------------------------|--------|---|---|---|----------------------------|-------|
| 十四 | 第臺 第什要權二灣世2麼關議單走界課我心題元向 為們人? | 社-E-C1 | Af確權環展同題BC不分造體遇──────────────────────────────────── | 社件係不下能2a-Ⅲ-也的關係其。表全则關係其。 或的像條其。表全Ⅲ-也的關係其。表全與懷 或的條其。表全與懷 | 1. 與遍權造體遇者境球關認生價力成間,的,人心識俱值不個的體現表權與人有,平人差會象達議新權的理等與別弱與對題。 | ■紙筆測驗及表單 ■實作評量 □檔案評量 | □線上教學 |
| 十五 | 第臺 第什要境二灣世課我心題單走界課我心題元向 為們環? | 社-E-C1 | 題。 Af-Ⅲ-3 個 | 件之間的像人 一定的 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, | 遷暖遷會的解,化對及衝擊無無法境,的對人數學人。 | ■紙筆測驗及表單 ■實作評量 □檔案評量 | □線上教學 |

| | | 社-E-C1 | 確保基本人 | 1c-Ⅲ-2 檢視 社會現象或事 | 態環境的變 | | |
|----|------------------------------|--------|----------------------------------|--|--|----------------------------|-------|
| 十六 | 第臺 第什要境二灣世3麼關議單走界課我心題元向 為們環? | | 環境的永續發展,全球須共同關心許多議題。 Af-Ⅲ-3 個 | 件係不下能2a-III,的側径。表全。 問想條其。表全。 的像條其。表全。 解在件可 達球 | 暖遷會的解是 與生環擊類人 候、造並行 類 發 到 發 到 的 的 發 發 發 發 發 發 發 發 發 發 發 發 發 發 | ■紙筆測驗及表單 ■實作評量 □檔案評量 | □線上教學 |
| ++ | 第二單元 臺灣走向 世界 | 社-E-C1 | 確保基本人 | 社會現象或事 | 應與調適。 1. 覺察全球生態環境的變 | 實作評量 | □線上教學 |

| | 第3課為 | | 環境的永續發 | 係,並想像在 | 暖化與氣候變 | | |
|----|--------|--------|-----------|-----------|-----------------|--|-----------------|
| | 什麼我們 | | 展,全球須共 | 不同的條件 | 遷對生活、社 | | |
| | 要關心環 | | 同關心許多議 | 下,推测其可 | 會及環境造成 | | |
| | 境議題? | | 題。 | 能的發展。 | 的衝擊,並了 | | |
| | | | Af-Ⅲ-3 個 | 2a-Ⅲ-2 表達 | 解人類的行為 | | |
| | | | 人、政府與民 | 對在地與全球 | 是導致全球暖 | | |
| | | | 間組織可透過 | 議題的關懷。 | 化與氣候變遷 | | |
| | | | 各種方式積極 | | 的主因。 | | |
| | | | 參與國際組織 | | 2. 理解糧食生 | | |
| | | | 與事務,善盡 | | 產受環境影 | | |
| | | | 世界公民責 | | 響,造成不同 | | |
| | | | 任。 | | 國家與地區的 | | |
| | | | | | 糧食危機,體 | | |
| | | | | | 會國際弱勢者 | | |
| | | | | | 的現象與處 | | |
| | | | | | 境,並做出因 | | |
| | | | | | 應與調適。 | | |
| | | 社-E-C1 | Ae-Ⅲ-1 科學 | 3a-Ⅲ-1 透過 | 1. 透過資料蒐 | | |
| | | | 和技術發展對 | 對時事的理解 | 集,以及與同 | | |
| | | | 自然與人文環 | 與省思,提出 | 學的分工、合 | | |
| | | | 境具有不同層 | 感興趣或令人 | 作、討論,能 | | |
| | 十晒板炉 | | 面的影響。 | 困惑的現象及 | 完成自己所關 | | |
| | 主題探究 | | Ae-Ⅲ-2 科學 | 社會議題。 | 心的現代科技 | | |
| | 與實作單 元 | | 和技術的發展 | 3b-Ⅲ-1 透過 | 產品使用與製 | The fall of the state of the st | ■線上教學 |
| 十八 | 科技改變 | | 與人類的價 | 適當的管道蒐 | 造所產生的問 | □紙筆測驗及表單■實作評量 | 回家觀看教育 平台相關影 |
| | 世界 | | 值、信仰與態 | 集社會議題的 | 1 PA (\$ 47) o | ■貫作計里 ■檔案評量 | 片,並於課堂 |
| | 世が | | 度會相互影 | 相關資料,並 | 2. 能藉由設想 | | 進行發表 |
| | 畢業週 | | 鄉。 | 兼顧不同觀點 | 現代科技產品 | | |
| | 平 未 週 | | | 或意見。 | 的新功能或應 | | |
| | | | | | 用程式發想, | | |
| | | | | | 來改善現代科 | | |
| | | | | | 技產品所帶來 | | |
| | | | | | 的問題,以及 | | |

| | | 人們所關心的 | | |
|--|--|--------|--|--|
| | | 全球議題。 | | |

- 註1:若為一個單元或主題跨數週實施,可合併欄位書寫。
- 註2:「議題融入」中「法定議題」為必要項目,課綱議題則為鼓勵填寫。(例:法定/課綱:議題-節數)。
- (一) 法定議題:依每學年度核定函辦理。
- (二)課網議題:性別平等、環境、海洋、家庭教育、人權、品德、生命、法治、科技、資訊、能源、安全、防災、生涯規劃、多元文化、閱讀素養、 戶外教育、國際教育、原住民族教育。
- (三)請與表件参-2(e-2)「法律規定教育議題或重要宣導融入課程規劃檢核表」相對照。
- 註3:六年級第二學期須規劃學生畢業考後至畢業前課程活動之安排。
- **註4:評量方式撰寫**請參採「國民小學及國民中學學生成績評量準則」**第五條**:國民中小學學生成績評量,應依第三條規定,並視學生身心發展、個別差異、文化差異及核心素養內涵,採取下列適當之**多元評量**方式:
 - 一、紙筆測驗及表單:依重要知識與概念性目標,及學習興趣、動機與態度等情意目標,採用學習單、習作作業、紙筆測驗、問卷、檢核表、評定 量表或其他方式。
 - 二、實作評量:依問題解決、技能、參與實踐及言行表現目標,採書面報告、口頭報告、聽力與口語溝通、實際操作、作品製作、展演、鑑賞、行 為觀察或其他方式。
 - 三、檔案評量:依學習目標,指導學生本於目的導向系統性彙整之表單、測驗、表現評量與其他資料及相關紀錄,製成檔案,展現其學習歷程及成果。
- 註5:依據「高雄市高級中等以下學校線上教學計畫」第七點所示:「鼓勵學校於各領域課程計畫規劃時,每學期至少實施3次線上教學」,請各校於每學期各領域/科目課程計畫「線上教學」欄,註明預計實施線上教學之進度。