## 南投縣桶頭國民小學 114 學年度彈性學習課程計畫

## 【第一、二學期】

課程名稱	防災減災一起來(防災教育)	年級/班級	二年級甲班				
彈性學習課程類	■統整性(□主題□專題□議題)探究課程 □社團活動與技藝課程	上課節數	4				
别	<ul><li>□特殊需求領域課程</li><li>□其他類課程</li></ul>	設計教師	林詠瑄				
		□人權教育 □環境	教育 □海洋教育 □品德教育				
	□國語文 □英語文(不含國小低年級)	□生命教育 □法治	教育 □科技教育 □資訊教育				
配合融入之領域	□本土語文□臺灣手語 □新住民語文	□能源教育 □安全	教育 ■防災教育 □閱讀素養				
及議題	□數學 単生活課程 ■健康與體育	□家庭教育 □戶外	教育 □原住民教育□國際教育				
(統整性課程必	□社會 □自然科學 □藝術	□性別平等教育 □	多元文化教育 □生涯規劃教育				
須2領域以上)	□綜合活動	※請於學習表現欄位	填入所勾選之議題實質內涵※				
	□資訊科技(國小) □科技(國中)	※交通安全請於學習	表現欄位填入主題內容重點,				
		例:交 A-I-3 辨識	社區道路環境的常見危險。※				
		主動探索、學習天然	災害成因,建立自我價值,養成災害				
业成儿的让玩目	清溪活水挹千里 與學校願景	風險管理與災害防救	定能力,促進身心 <b>健康</b> 發展;透過體驗				
對應的學校願景 (統整性探究課程)	( <b>健康、</b> 快樂、 <b>卓越、</b> 創新)  呼應之說明	式學習,增進日常防	7災意識、解決日常生活問題,強化防				
(机正任休九环任)	( <b>) () () () () () () () () () () () () ()</b>	救行動之責任、態度	與實踐力以卓越進步。請說明本課程				
		與學校願景如何連結	?如何相關?				
	一、桶頭位於南投縣西南邊陲,清水溪源	頭的溪谷,與重要水	利設施桶頭攔河堰相鄰。學區內種植				
	多樣的坡地植物,如香蕉、檳榔、竹、茶	、咖啡等,坡地開發	為營生必要條件。在此前題下,水土				
設計理念	保持是十分重要的課題,必須從小養成正確的觀念與行動。						
	二、清水溪上游兩岸山高谷深,曾多次因	各種因素形成堰塞湖	,對鄰近居民生命財產安全具有一定				
	的威脅。居安思危,建立向高處疏散的觀	念,也必須宣導。					

## 附件 3-3 (國中小各年級適用)

	三、校舍於 921 震災全毀後重建,學校前方階梯底的溪流為車籠埔斷層起點所在,國家制訂每年九						
	月下旬的國家防災日,當徹底執行。除例行的「趴、掩、穩」動作與疏散、清點人數以外,應結合 震災造成的停電、塌方、溪流堰塞、道路中斷等可能的狀況,設計複合式災害防治演練。 四、對於避難逃生的路線,應具備的立即判斷,向上或向下疏散。 五、避難防災背包的建置與檢查維護,每學期都應實施,避免存糧過期。						
總綱核心素養具 體內涵	E-A2 具備探索問題的思考能力,並透過體驗與實踐處理日常生活問題。 E-A3 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。  生-E-A2 學習各種探究人、事、物的方法並理解探究後所獲得的道理,增進系統思考與解決問題的能力。 國-E-A3 運用國語文充實生活經驗,學習有步驟的規劃活動和解決問題,並探索多元知能,培養創新精神,以增進生活適應力。						
課程目標	一、學生能認識天然與人為災害的種類:地震、颱洪、土石流、火災、空污等。 二、能瞭解本區域的災害潛勢。 三、能瞭解 921 大地震對居住環境的改變。 四、能瞭解遇到地震的第一時間應變方式:「趴、掩、穩」。 五、能正確做出地震「趴、掩、穩」的動作。 六、能認識校園各處正確的避難逃生路線。 七、能瞭解避難防災背包的重要性,並確實準備。 八、能認識向高處疏散與向低處疏散的差別與運用時機。 九、能認識學校周邊高處疏散路線及沿途可提供協助之處所。 十、能理解清水溪、桶頭攔河堰與河岸的相對災害潛勢:堰塞潰堤、洪水。						

附件3-3(國中小各年級適用)

	教學進度	<b>學習表現</b> 須選用正確學	學習內容				教材
週次	單元名稱 /節數	習階段之2以 上領域,請完 整寫出「領域 名稱+數字編碼 +內容」	可由學校自訂 若參考領綱,至 少包含2領域以 上	學習目標	學習活動	評量方式	學習資源 自選/編教 材須經課發 會審查通過
上四	認識地震/2	生活明知的,理。 健體 - 正活 - 是活 - 是 - 是 - 是 - 是 - 是 - 是 - 是 - 是 -	生活領域 B-I-3 環境的探索 與愛護。 健體領域 Ca-I-1 生活中與健 康相關的環境。	潛勢。 三、瞭解 921 大地震對居 住環境的改變。 四、能瞭解遇到地震的 第一時間應變方 式:「趴、掩、	學生回答: 1.天然災害:地震、 回答: 1.天然災害:地震、 風、土石流 2.人為、空氣、光災、 水污染 (二)我們來看看關於地震和 水災等:遇到於地震和 火災答:遇到哪些災害 一)帶入播放本區災害潛勢 圖。	學答類二回桶些方生出與、答頭,可能災影觀觀災在以此害響察察害哪觀確的 記到有些察確的 記到有些察回種 錄的哪地到	一 二 三 四災片、天害類本害圖92、1 以音,以言,以言,以言,以言,以言,以言,以言,以言,以言,以言,以言,以言,以言,

附件 3-3 (國中小各年級適用)

孝	<b>数學進度</b>	<b>學習表現</b> 須選用正確學	學習內容				教材
週次	單元名稱 /節數	習階段之2以上領域,請完整寫出「領域 名稱+數字編碼 +內容」	可由學校自訂 若參考領綱,至 少包含2領域以 上	學習目標	學習活動	評量方式	學習資源 自選/編教 材須經課發 會審查通過
					一人 一人 一人 一人 一人 一人 一人 一人 一人 一人		

附件3-3(國中小各年級適用)

·	元名稱	學習表現 須選用正確學 習階段之2以 上領域,請完 整寫出「領域 名稱+數字編碼 +內容」	學習內容 可由學校自訂 若參考領綱,至 少包含2領域以 上	學習目標	學習活動 (二)全國一致的震災應變動	評量方式	教材 學習資源 自選/編教 材須經課發 會審查通過
下一		物,並體會彼此之間會相互影響。	生活領域 B-I-3 環境的探索 與愛護。 健體領域 Ca-I-1 生活中與健 康相關的環境。	一二三四五攝響。認避解重。 為此人 為此 為 為 為 為	作:「趴锅 在	一 二 三 四、實量作度口問於圖指避路軼作,確評頭。實面出難線事評數。實面出難線事	一 二 三 四聚撤收、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 學離容校疏線。難背。防編項器。先高安所校疏線。難背。防編項器。先高安所避散 防 自組整 聯處置。

附件3-3(國中小各年級適用)

週次	教學進度 單元名稱 /節數	學習表現 須選用正確學 習階段之2以 上領域,請完 整寫出「領域 名稱+數字編碼 +內容」	學習內容 可由學校自訂 若參考領綱,至 少包含2領域以 上	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源 自選/編教 材須經課發 會審查通過
					四 五 六 七 (一)		

附件 3-3 (國中小各年級適用)

	教學進度	<b>學習表現</b> 須選用正確學	學習內容				教材
週次	單元名稱 /節數	習階段之2以 上領域,請完 整寫出「領域 名稱+數字編碼 +內容」	可由學校自訂 若參考領綱,至 少 <mark>包含</mark> 2領域以 上	學習目標	學習活動	評量方式	學習資源 自選/編教 材須經課發 會審查通過
					面,導師隨班,科任及 行政人員前後擔任警戒 及交通指揮。 (二)避開校舍建築,選擇安 全路線,往學區高處民 宅撤離。 (三)鄰近可安置師生處所: 恆誠農場、前理事長張游月 鳳女士住所、樂活櫻花民 宿、天心宮等。		