

高雄市115學年度國中學校課程計畫重要宣導或法定議題融入課程規劃檢核表 (教務處協助彙整)

項次	議題名稱	融入課程	單元名稱	呈現學期-週次-時數	完成 未完成	備註
1	生涯規劃教育 (含職業試探、生涯輔導課程)	七年級英文 七年級歷史 七年級公民 七年級地理 七年級家政 七年級輔導 七年級演藝術 七年級資訊科技 七年級數學 八年級英文 八年級數學 八年級理化 八年級地理 八年級輔導 八年級童軍 八年級體育 八年級資訊科技 八年級生活科技 九年級國文	Who's That Handsome Boy? Do You Like Sports? 日治時期的社會與文化 團體與志願結社 第三章第一級產業 生活新人王 自我圓舞曲 多元智慧王 舞動吧！身體 展現街頭表演力 演算法 二元一次聯立方程式 1-3應用問題 What Do You Want to Be in the Future? 一元二次方程式-配方法與公式解、應用問題 物質的世界-混合物的分離 中國的經濟發展與全球關聯 青春停看聽-生涯探照燈 青春停看聽-職業面面觀 戶外安全練功坊 挑戰極限-三項全能 有氧、無氧運動-慢跑 模組化程式-幾何藝術家 APP 程式設計 設計好好用 迷你吸塵器 動力越野車 語文常識-對聯 余光中詩選 生於憂患死於安樂 曲選	一-(1-3)-3 二-(1-3)-3 二-(10)-1 二-(8-9)-2 二-(8)-1 一-(6)-1 一-(8-12)-5 二-10-1 一-(9-11)-2 二-(14)-1 一-(7-8)-2 二-5-4 一-(11-12)-6 一-(17)-3 一-(5)-1 一-11-2 一-(15-18)-5 二-(15-19)-5 一-(15-19)-5 一-(5-6)-4 二-(3-4)-4 一-5-1 二-14-1 一-(1-2)-2 一-3-1 二-12-1 一-14-1 一-(15-16)-2 一-(17-18)-2 二-(3-5)-3	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	生涯發展教育諮詢輔導應檢附佐證資料： 1. 綜合領域三個年級之教案各1份及其學習成果。 2. 其他三個領域各1份教案及其學習成果。 3. 學校課程計畫重要宣導或法定議題融入課程規劃檢核表。

		九年級英文  九年級數學  九年級公民 九年級理化 九年級健教 九年級體育 九年級表演藝術 九年級家政 九年級輔導  九年級童軍 九年級資訊科技	The Man Who Shook Hands with Me Is My Favorite Star I Feel So Lost, and So Do My Friends 推理證明與三角形的心-三角形的心 統計與機率-四分位數與盒狀圖 社會中的勞動參與 2-5電磁感應 體型由我塑-體型覺察家 六-3-4 獨白到對話，莎士比亞中的人性 品味文化趣 生涯航海王 航向未來 掌握生機 資料處理概念與方法 資料數位化原理與方法 資訊產業與人類社會	一-16-2  二-2-2  一-(17)-3 二-(7)-3 一-(19)-1 二-13-2 一-(1-4)-4 一-(1-4)-8 一-16-1 一-19-1 一-(13-19)-7 二-(1-9)-9 一-(2-7)-6 二-(1-8)-8 二-(9-13)-5 二-(14-17)-4		
2	性侵害防治教育課程	七年級數學  八年級數學 八年級公民 八年級健教 九年級數學 九年級生活科技  九年級資訊科技	標準分解式與分數運算 2-2最大公因 數與最小公倍數 二元一次聯立方程式 1-3應用問題 統計資料處理5統計資料處理 兒少權利的維護 不可不知的性-我的身體我做主 第1章相似形與三角比1-1連比 產品設計的流程 認識電與控制的應用 統整專題製作創意清掃機器人 第三章 網路技術與服務 第六章 資訊科技對人類社會的影響	一-10-4  二-5-4 一-21-4 二-20-1 一-(8-9)-2 一-1-4 一-8-1 二-6-1 二-16-1 一-20-1 二-16-1	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	每學期至少二小時(每學年至少4小時)
3	兒童及少年性剝削防制教育	七年級數學  八年級公民 八年級輔導 九年級健教	七下第4章 一元一次不等式4-2解一元 一次不等式及其應用  兒少權利的維護 愛情四季 人際新觀點-我們這一家	二-3, 5, 7, 9, 11, 13, 18- 32  二-19-1 二-(9-11)-3 一-(11-12)-2	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	每學期至少2小時
4	性別平等教育	七年級英文  七年級歷史	一上 Unit 1 Who' s That Handsome Boy? 清帝國統治政策的變遷	一-(2-4)-3  一-(12)-1	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	每學期至少4小時

		<p>七年級公民</p> <p>七年級生物</p> <p>七年級健教</p> <p>七年級表演藝術</p> <p>七年級音樂</p> <p>八年級數學</p> <p>八年級歷史</p> <p>八年級公民</p> <p>八年級地理</p> <p>八年級健教</p> <p>八年級輔導</p> <p>八年級資訊科技</p> <p>九年級數學</p> <p>九年級歷史</p> <p>九年級地理</p> <p>九年級音樂</p> <p>九年級表演藝術</p> <p>九年級童軍</p> <p>九年級體育</p>	<p>人性尊嚴與人權保障</p> <p>學生權利與校園生活</p> <p>社會中的公平正義</p> <p>1-3有性生殖</p> <p>3-3打破性別刻板印象</p> <p>甦醒吧！小宇宙</p> <p>身體會說話</p> <p>變身為最酷炫的自己，如蝶翩翩飛躍</p> <p>樂音生活</p> <p>第5章統計資料處理5統計資料處理</p> <p>1.晚清的社會文化變遷</p> <p>2.舊傳統與新思潮</p> <p>兒少權利的維護</p> <p>中國的人口</p> <p>南亞</p> <p>不可不知的性-我的身體我做主</p> <p>青春觀察家-性別跨時代</p> <p>資訊與社會</p> <p>APP 程式設計</p> <p>第1章相似形與三角比 1-1連比</p> <p>古希臘羅馬文化的開展</p> <p>普世宗教的發展</p> <p>現代世界的形成</p> <p>迪士尼動畫</p> <p>歐洲區域特色與俄羅斯</p> <p>看見動畫中的音樂世界</p> <p>從神話到舞台：希臘悲劇</p> <p>羅密歐與茱麗葉</p> <p>交流無國界</p> <p>旅行維納斯</p> <p>六-3-4</p>	<p>--(4-6)-3</p> <p>--16-1</p> <p>二-15-1</p> <p>--3-2</p> <p>--21-1</p> <p>--(2)-3</p> <p>--(3)-4</p> <p>二-(17-21)-15</p> <p>--(8-13)-6</p> <p>--21-4</p> <p>--(19-20)-2</p> <p>二-20-1</p> <p>--(8-9)-2</p> <p>二-4-2</p> <p>--(1-8)-8</p> <p>二-(2-6)-5</p> <p>--(2-3)-2</p> <p>二-20-1</p> <p>--1-4</p> <p>--5-1</p> <p>--10-1</p> <p>--20-1</p> <p>二-(10-12)-3</p> <p>--5-1</p> <p>--(8-13)-6</p> <p>--4-1</p> <p>--12-1</p> <p>--(16-17)-2</p> <p>二-(1-4)-4</p> <p>--(1-4)-8</p>		
--	--	--	---	---	--	--



		<p>七年級生物 七年級地理 七年級歷史 七年級音樂</p> <p>七年級視覺藝術 八年級國文</p> <p>八年級英文</p> <p>八年級地理</p> <p>八年級理化</p> <p>八年級音樂</p> <p>八年級視覺 八年級家政 八年級童軍</p> <p>九年級國文</p>	<p>應用問題 七下第4章 一元一次不等式 七下第5章 統計圖表與統計數據5統計圖表與統計數據 第五章 人類與環境 第三章 地形 清帝國時期社會文化的變遷 唱起歌來快樂多 管弦交織的樂章 美的藝想世界 土芭樂的生存之道</p> <p>Unit 6 She' ll Wear a Sweater to the Party Unit 1 The Steak Looks Yummy 中國的自然環境 中國的人口 東北亞的自然環境 東南亞 認識物質 多變的聲音 太陽的畫布 酸鹼反應 聚合物與衣料纖維 琴聲悠揚 有浪漫樂派真好 創意廣告 食光新主張 野外探險不冒險 野外生存絕技 臺北 淡水 黑與白—虎鯨 與宋元思書 生於憂患死於安樂 大明湖 曲選 水神的指引 玫瑰樹根</p>	<p>二-18-2 一-9-1 一-(20)-1 一-(8-14)-7 二-(8-13)-6 一-1-1 / 二-20-1 一-8-5</p> <p>一-(18-19)-6 二-(2-3)-4 一-1-3 一-4-2 一-15-2 二-1-2 一-3-3 一-8-2 一-21-2 二-9-3 二-13-2 一-1-6-6 二-1-6-6 二-(5-6)-2 一-2-1、二-(1-6)-6 二-(1-6)-6 二-(8-11)-4 一-(1-2)-2 一-(7-8)-2 一-(9-11)-3 一-(17-18)-2 一-21-1 二-(3-5)-3 二-(10-11)-2 二-14-1</p>		
--	--	---	---	---	--	--

		<p>九年級數學</p> <p>九年級歷史 九年級地理</p> <p>九年級公民</p> <p>九年級理化 九年級地科</p> <p>九年級音樂 九年級健教 九年級家政 九年級童軍</p>	<p>九下數學植物中的黃金比例</p> <p>西亞與非洲的古文明 歐洲概述 北美洲 兩極地區與氣候變遷 臺灣聚落地名 第1課選擇與消費 第4課分工與貿易 2-5 電磁感應 我們的地球</p> <p>科技與音樂 翻轉護地球 「食」在好安心 永續藍圖 寰球全世界</p>	<p>--(20-21)-8</p> <p>--(1-2)-2 --(1-2)-2 --(9-10)-2 --(18-19)-2 二-6-1 --2-1 --(11-12)-2 二-13-2 --(1-2)-2 二-(12-13)-2 --(15-20)-6 二-(6-9)-4 --(13-21)-9 --(1-2)-2 二-(3-5)-3</p>		
8	<p>低碳環境教育課程</p>	<p>七年級英文</p> <p>七年級數學</p> <p>八年級英文</p> <p>八年級理化</p> <p>八年級地理 八年級家政 九年級數學</p> <p>九年級地理</p>	<p>一上 Unit 6 There Are Some Elephants Over There Unit 1 The Steak Looks Yummy 八上一元二次方程式4-1因式分解法解一元二次方程式 八上統計資料處理5統計資料處理 八下數列與級數1-3等比數列 八下三角形的基本性質3-3三角形的全等性質</p> <p>Unit 6 She' ll Wear a Sweater to the Party Unit 1 The Steak Looks Yummy 認識物質 地球的能源 東北亞的自然環境 食光新主張 九上第3章 推理證明與三角形的心3-2 三角形的心 九下數學植物中的黃金比例 歐洲區域特色與俄羅斯 大洋洲 兩極地區與氣候變遷 臺灣農業發展與食品議題</p>	<p>--(18-19)-3</p> <p>二-(2-3)-4 --(15-21)-12</p> <p>二-(4-8)-8</p> <p>--(18-19)-6</p> <p>二-(2-3)-4 --3-3 --(20-21)-2 --15-2 二-(1-6)-6 --20, 21-8</p> <p>二-20-4 --(4-6)-3 --(15-16)-2 --(19-20)-2 二-(9-10)-2</p>	<p>■ □</p>	<p>每年2小時以上</p>

		九年級健教 九年級體育 九年級地科	翻轉護地球-綠活行動家 六-2-3 全球變遷	二-(10-12)-3 二-3-6 二-(10-11)-2		
9	水域安全宣導 教育課程	七年級英文  七年級地理  八年級體育  九年級地科 九年級體育	一下 Unit 5 There Was a Lot of Trash in the Sea 第四章 海岸與島嶼 第六章區域發展與差異  第一章仰泳趾高氣揚  台灣的災變天氣 第1章游泳~蝶泳	二-(15-17)-4  一-(11)-1 二-(19)-1  二-二-9.10-4  二-(4-6)-3 三-二-14-6	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	每學期至少1小時
10	全民國防教育	七年級國文 七年級歷史 七年級地理 七年級體育 八年級數學  八年級歷史 八年級公民 八年級體育 九年級數學  九年級生活科技  九年級資訊科技  九年級體育	無心的錯誤 戰後台灣的經濟與社會 第二章 世界中的台灣 六-2-2 八上第一章 乘法公式與多項式 八下第四章 平行與四邊形  當代東亞的局勢 中央政府 六-2-2 九上第3章推理證明與三角形的心 九下第1章二次函數 科技與科學 電子科技產業的發展 第一章 系統平台 1-3、1-4 第四章 資料數位化原理與方法 七-2-3	一-2-1 二-(20)-1 一-(5)-1 二-1-2 一-2-4 二-(20-21)-8  二-(19-20)-2 一-(11-13)-3 一-2-4 一-21-4 二-5-4 一-2-1 二-8-1 一-2-1 二-6-1 一-3-6	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	每學期至少1節
11	海洋教育	七年級英文  七年級社會-地理  七年級體育  八年級英文	一下 Unit 5 There Was a Lot of Trash in the Sea 第四章 海岸與島嶼  六-1-2	二-(15-17)-4  一-(12)-1  二-2-4  二-(5-6)-6	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	每學年至少1次

		八年級理化 八年級地理 八年級音樂 八年級體育 八年級視覺 九年級地理  九年級地科 九年級健教 九年級童軍	Unit 2 Red Fire Ants Are the Most Dangerous Ants 還予自然 9-1東北亞的自然環境與文化 福爾摩沙搖籃曲 六-1-3 創意廣告 歐洲概述 兩極地區與全球氣候變遷 海洋與大氣的互動 翻轉護地球-環境大挑戰 永續藍圖 寰球全世界	二-19-3 ??? 二-(15-20)-6 二-3-6 二-(5-6)-2 一-1-2 一-19-1 二-(8-9)-2 二-(6-9)-3 一-(1-2)-2 二-(3-5)-3		
12	愛滋病宣導	七年級生物 八年級地理 八年級健教 八年級童軍  九年級健教	3-2生物的命名與分類 漠南非洲的發展與挑戰 不可不知的性-性病知多少 戶外炊事樂逍遙 野外求生看過來 九1-1-1-3有愛無礙	二-9-1 二-16-1 二-(12-14)-3 一-(8-13)-6 二-(12-17)-6 一-(1-8)-8	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	每年至少2場次防治教育(1小時/場)
13	登革熱防治教育	七年級生物 七年級健教	3-2生物的命名與分類 2-2常見傳染病放大鏡	二-9-1 二-(12-14)-3	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	每學期至少1節
14	交通安全教育	七年級地理 七年級國文 七年級數學 八年級理化  八年級數學  八年級體育 八年級表藝 八年級視覺 九年級數學 九年級理化 九年級歷史 九年級生活科技	第五章 聚落體系與都市發展 背影 第3章 比例 3-1比例式 光的反射與面鏡成像 摩擦力 八上第二章 二次方根與畢氏定理 八下第一章 數列與級數 八下第四章 平行四邊形 四-2-2 創意廣告新點子 創意廣告 九上第一章 相似形與三角比 1-3速率與速度 第一次世界大戰與戰後會議 產品設計的流程 認識電與控制的應用(邏輯控制系統)	二-17-1 一-9-2 二-12-4 一-10-3 二-15-3 一-10-4 二-2-4 二-18-4 二-2-4 一-(14-21)-5 二-(5-6)-2 一-10-4 一-3-2 二-(4-5)-2 一-7-1 二-2-1	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	每學年至少4小時 (以融入統整性主題/議題/專題彈性學習課程優先)

		九年級資訊科技	第四章 資料數位化原理與方法	二-1-1			
15	健康飲食教育	七年級生物 八年級英文 八年級健教 八年級家政 九年級國文 九年級地理	2-1食物中的養分 Unit1 The Steak Looks Yummy 食在有健康-吃出好健康 美味食驗室 生於憂患死於安樂 臺灣農業發展與食品議題	一-6-1 二-2-2 一-(15-17)-3 二-(2-6)-5 一-(17-18)-2 二-(11-12)-2	■	□	每學期至少3-4節
16	反毒認知教學	七年級健教 七年級生物 八年級公民	七1-3無毒人生 5-4排泄作用與水分的恆定 刑法與刑罰	二-(6-9)-3 一-(20)-1 二-(9-10)-2	■	□	每學年至少1小時
17	防災教育	七年級地理 八年級童軍 八年級理化 九年級地科 九年級健教	第三章 地形 第六章 水文 戶外炊事樂逍遙 野外求生看過來 進入實驗室 常見的有機化合物 台灣的災變天氣 人與自然的互動 社區網絡拼圖-社區放大鏡	一-(8)-1 一-(20)-1 一-(8-13)-6 二-(12-17)-6 一-1-1 二-12-1 二-(4-6)-2 二-(12-13)-2 二-(1-2)-2	■	□	至少融入於1領域
18	兒童權利公約	七年級英文 八年級公民 八年級資訊科技	一上 Unit 1 Who's That Handsome Boy? 兒少權利的維護 APP 程式設計	一-(2-4)-3 二-18-1 二-20-1	■	□	至少融入於1領域

備註:全校僅需統合為1張。