

109 學年度課程計畫修訂後學分表

自然組

類別	領域	科目名稱	第一學年		第二學年		第三學年		學分數 小計	備註
			一	二	一	二	一	二		
必修	語文領域	國語文	4	4	4	4	4	0	20	
		英語文	4	4	4	4	2	0	18	
	數學領域	數學 A			4	4			16	
		數學 B	4	4	(4)	(4)				
	社會領域	歷史	2	2	2	0			6	校內因應新舊課綱過渡時期,社會科教師四位需要課程在上下學期平衡,如設定 0033 或 3300 或 2220 或 0222 的學分方式會造成其中一學期節數太多,另一學期節數太少,等 109 學年方可因應新課綱要求。
		地理	2	2	2	0			6	校內因應新舊課綱過渡時期,社會科教師四位需要課程在上下學期平衡,如設定 0033 或 3300 或 2220 或 0222 的學分方式會造成其中一學期節數太多,另一學期節數太少,等 109 學年

										方可因應新課綱要求。
		公民與社會	2	2	0	2			6	校內因應新舊課綱過渡時期,社會科教師四位需要課程在上下學期平衡,如設定 0033 或 3300 或 2220 或 0222 的學分方式會造成其中一學期節數太多,另一學期節數太少,等 109 學年方可因應新課綱要求。
自然領域		物理	0	2	2	0			4	說明：二上物理含跨科目(物理化學)之自然科學探究與實作課程 A。108 學年度(物理+化學)和(生物+地科)在高一,3 班普通班和 1 班體育班共 4 個班,分成 2 班+2 班做上下學期對開。二上物理含跨科目(物理化學)之自然科學探究與實作課程 A.
		化學	0	2	0	0			2	108 學年度(物理+化學)和(生物+地科)在高一,3 班普通班和 1 班體育班共 4 個班,分成 2 班+2 班做上下學期對開。

		生物	2	0	0	2			4	說明：二下生物含跨科目(生物地科)之自然科學探究與實作課程 B。 108 學年度(物理+化學)和(生物+地科)在高一,3 班普通班和 1 班體育班共 4 個班,分成 2 班+2 班做上下學期對開。 二下生物含跨科目(生物地科)之自然科學探究與實作課程 B.
		地球科學	2	0	0	0			2	108 學年度(物理+化學)和(生物+地科)在高一,3 班普通班和 1 班體育班共 4 個班,分成 2 班+2 班做上下學期對開。
	藝術領域	音樂	1	1	1	1	0	0	4	
		美術	0	0	1	1	1	1	4	
		藝術生活	0	0	0	0	1	1	2	
	綜合活動領域	生命教育	0	1	0	0	0	0	1	
		生涯規劃	1	0	0	0	0	0	1	
		家政	0	0	0	0	0	2	2	
	科技領域	生活科技	0	0	0	2	0	0	2	1.108 學年度的規劃 1,1 原因原本為了教師在上下學期

										上課節數的平衡，但在學生學習的考量下,已著手規劃修正為在高二下學期 2 學分,但因必須與美術和藝術生活的課程協調,將在協調教師後送課發會修訂之.
		資訊科技	0	2	0	0	0	0	2	
健康與體育領域	健康與護理		0	0	0	0	2	0	2	
	體育		2	2	2	2	2	2	12	
全民國防教育			2	0	0	0	0	0	2	
必修學分數小計			28	28	22	22	12	6	118	
每週團體活動時間			2	2	2	2	2	2	12	
每週彈性學習時間			3	3	3	3	3	3	18	高中一年級、二年級上下每學期 2 節自主學習(每學期高達 36 小時教師指導學生撰寫申請學習計劃並經審核)，一節充實增廣。高三上下學期開設 3 節充實增廣，以利學習擴充與進路發展。
每週節數小計			33	33	27	27	17	11	148	
校訂必修	專題探究	專題研究	0	0	0	2	0	0	2	
		鯤喜灣學	0	0	2	0	0	0	2	
	校訂必修學分數小計		0	0	2	2	0	0	4	

加深加 廣選修	語文領域	語文表達與傳播應用	0	0	0	0	0	2	2	
		專題閱讀與研究	0	0	0	0	0	2	2	
		英語聽講	0	0	0	0	0	2	2	
		英文閱讀與寫作	0	0	0	0	2	0	2	
		英文作文	0	0	0	0	0	2	2	
	數學領域	數學甲	0	0	0	0	4	4	8	
	社會領域	探究與實作： 歷史學探究	0	0	2	(2)	0	0	2	二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設歷史學探究、表演創作、力學一、物質與能量共 4 門課。二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設表演創作、歷史學探究、力學二與熱學、物質構造與反應速率共 4 門課。
		探究與實作： 地理與人文社會科學研究	0	0	2	(2)	0	0	2	二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設地理與人文、社會科學研究、公共議題與社會探究、物質與能量、力學一共 4 門課。二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設公共議題與社會探究、地理與人文 社會科學研究、物質構造與反應速率、力學

									二與熱學共 4 門課。	
		探究與實作： 公共議題與社會探究	0	0	(2)	2	0	0	2	二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設地理與人文、社會科學研究、公共議題與社會探究、物質與能量、力學一共 4 門課。 二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設公共議題與社會探究、地理與人文 社會科學研究、物質構造與反應速率、力學二與熱學共 4 門課。
自然科學領域		選修物理-力學一	0	0	(2)	0	0	0	0	二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設地理與人文、社會科學研究、公共議題與社會探究、物質與能量、力學一共 4 門課。 二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設歷史學探究、表演創作、力學一、物質與能量共 4 門課。
		選修物理-力學二與熱學	0	0	0	(2)	0	0	0	二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設表演創作、歷史學探究、力學二與熱

									學、物質構造與反應速率共 4 門課。 二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設公共議題與社會探究、地理與人文、社會科學研究、物質構造與反應速率、力學二與熱學共 4 門課。
	選修物理-波動、光及聲音	0	0	0	0	2	0	2	
	選修物理-電磁現象一	0	0	0	0	1	1	2	
	選修物理-電磁現象二與量子現象	0	0	0	0	0	2	2	
	選修化學-物質與能量	0	0	(2)	0	0	0	0	二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設地理與人文、社會科學研究、公共議題與社會探究、物質與能量、力學一共 4 門課。二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設歷史學探究、表演創作、力學一、物質與能量共 4 門課。
	選修化學-物質構造與反應速率	0	0	0	(2)	0	0	0	二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設表演創作、歷史學探究、力學二與熱學、物質構造與反

									應速率共 4 門課。 二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設公共議題與社會探究、地理與人文社會科學研究、物質構造與反應速率、力學二與熱學共 4 門課。
	選修化學-化學反應與平衡一	0	0	0	0	2	0	2	
	選修化學-化學反應與平衡二	0	0	0	0	0	2	2	
	選修化學-有機化學與應用科技	0	0	0	0	1	1	2	
	選修生物-細胞與遺傳	0	0	(2)	(2)	0	0	0	二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設地質與環境、機器人專題(或健康與休閒生活)、細胞與遺傳、進階程式設計共 4 門課。 二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設機器人專題、地質與環境、進階程式設計(或創新生活與家庭)、細胞與遺傳共 4 門課。
	選修生物-動物體的構造與功能	0	0	0	0	2	0	2	

		選修生物-生命的起源與植物體的構造與功能	0	0	0	0	1	1	2	
		選修生物-生態、演化及生物多樣性	0	0	0	0	0	2	2	
		選修地球科學-地質與環境	0	0	2	(2)	0	0	2	二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設地質與環境、機器人專題(或健康與休閒生活)、細胞與遺傳、進階程式設計共 4 門課。 二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設機器人專題、地質與環境、進階程式設計(或創新生活與家庭)、細胞與遺傳共 4 門課。
	藝術領域	表演創作	0	0	(2)	2	0	0	2	二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設歷史學探究、表演創作、力學一、物質與能量共 4 門課。 二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設表演創作、歷史學探究、力學二與熱學、物質構造與反應速率共 4 門課。

	綜合活動領域	創新生活與家庭				(2)			0	
	科技領域	進階程式設計	0	0	(2)	(2)	0	0	0	二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設地質與環境、機器人專題(或健康與休閒生活)、細胞與遺傳、進階程式設計共 4 門課。 二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設機器人專題、地質與環境、進階程式設計(或創新生活與家庭)、細胞與遺傳共 4 門課。
		領域課程：機器人專題	0	0	(2)	2	0	0	2	二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設地質與環境、機器人專題(或健康與休閒生活)、細胞與遺傳、進階程式設計共 4 門課。 二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設機器人專題、地質與環境、進階程式設計(或創新生活與家庭)、細胞與遺傳共 4 門課。
	健康與體育領域	健康與休閒生活	0	0	(2)	0	0	0	0	
	專題探究	走讀老台南	0	0	0	0	(1)	(1)	0	

										者聯盟之科學動手做、生活科學大探索，共 4 門課。 三下普通班 3 個班跑成 4 個班，開設英文時事聽讀、職場英語初探、科學者聯盟之科學動手做、生活科學大探索，共 4 門課。
		舌尖上的歷史	0	0	0	0	(1)	(1)	0	
		知昔鑑今能量滿滿	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
	實作(實驗)及探索體驗	科學者聯盟之科學動手做	0	0	0	0	(1)	(1)	0	
	跨領域/科目專題	國寫大作戰	0	0	0	0	(1)	(1)	0	三上普通班 3 個班,跑成 4 個班，開設國寫大作戰、探索圓錐曲線、進階微分、進階積分,共 4 門課。 三下普通班 3 個班,跑成 4 個班，開設國寫大作戰、商用數學、線性代數、離散數學,共 4 門課。
	大學預修課程	進階微分	0	0	0	0	(1)	0	0	
		進階積分	0	0	0	0	(1)	0	0	
		線性代數	0	0	0	0	0	(1)	0	
		離散數學	0	0	0	0	0	(1)	0	
		探索圓錐曲線	0	0	0	0	(1)	0	0	
		商用數學	0	0	0	0	0	(1)	0	
		生物科技	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
		藝遊未盡-表演欣賞與創作	0	0	0	0	(1)	(1)	0	
	職涯試探	職場英語初探	0	0	0	0	1	1	2	

班別：普通班（班群 B）：社會組

類別	領域	科目名稱	第一學年		第二學年		第三學年		學分數 小計	備註
			一	二	一	二	一	二		
必修	語文領域	國語文	4	4	4	4	4	0	20	
		英語文	4	4	4	4	2	0	18	適性分組：高一 高中一年級 3 個班 分組成 4 個班。
	數學領域	數學 A	4	4	(4)	(4)			16	
		數學 B			4	4				
	社會領域	歷史	2	2	2	0			6	校內因應新舊課綱 過渡時期,社會科 教師四位需要課程 在上下學期平衡, 如設定 0033 或 3300 或 2220 或 0222 的學分方式 會造成其中一學期 節數太多, 另一學 期節數太少, 等 109 學年方可因應 新課綱要求。
		地理	2	2	2	0			6	校內因應新舊課綱 過渡時期,社會科 教師四位需要課程 在上下學期平衡, 如設定 0033 或 3300 或 2220 或 0222 的學分方式 會造成其中一學期 節數太多, 另一學 期節數太少, 等

										109 學年方可因應新課綱要求。
		公民與社會	2	2	0	2			6	校內因應新舊課綱過渡時期,社會科教師四位需要課程在上下學期平衡,如設定 0033 或 3300 或 2220 或 0222 的學分方式會造成其中一學期節數太多,另一學期節數太少,等 109 學年方可因應新課綱要求。
自然領域		物理	0	2	2	0			4	說明：二上物理含跨科目(物理化學)之自然科學探究與實作課程 A。108 學年度(物理+化學)和(生物+地科)在高一,3 班普通班和 1 班體育班共 4 個班,分成 2 班+2 班做上下學期對開。二上物理含跨科目(物理化學)之自然科學探究與實作課程 A.
		化學	0	2	0	0			2	108 學年度(物理+化學)和(生物+地科)在高一,3 班普通班和 1 班體育班共 4 個班,分成 2 班+2 班做上下學期對開。

		生物	2	0	0	2			4	說明：二下生物含跨科目(生物地科)之自然科學探究與實作課程 B。 108 學年度(物理+化學)和(生物+地科)在高一,3 班普通班和 1 班體育班共 4 個班,分成 2 班+2 班做上下學期對開。 二下生物含跨科目(生物地科)之自然科學探究與實作課程 B.
		地球科學	2	0	0	0			2	108 學年度(物理+化學)和(生物+地科)在高一,3 班普通班和 1 班體育班共 4 個班,分成 2 班+2 班做上下學期對開。
	藝術領域	音樂	1	1	1	1	0	0	4	
		美術	0	0	1	1	1	1	4	
		藝術生活	0	0	0	0	1	1	2	
	綜合活動領域	生命教育	0	1	0	0	0	0	1	
		生涯規劃	1	0	0	0	0	0	1	
		家政	0	0	0	0	0	2	2	
	科技領域	生活科技	0	0	0	2	0	0	2	1.108 學年度的規劃 1,1 原因原本為了教師在上下學期

										上課節數的平衡，但在學生學習的考量下，已著手規劃修正為在高二下學期 2 學分，但因必須與美術和藝術生活的課程協調，將在協調教師後送課發會修訂之。
		資訊科技	0	2	0	0	0	0	2	
健康與體育領域	健康與護理		0	0	0	0	2	0	2	
	體育		2	2	2	2	2	2	12	
全民國防教育			2	0	0	0	0	0	2	
必修學分數小計			28	28	22	22	12	6	118	
每週團體活動時間			2	2	2	2	2	2	12	
每週彈性學習時間			3	3	3	3	3	3	18	高中一年級、二年級上下每學期 2 節自主學習(每學期高達 36 小時教師指導學生撰寫申請學習計劃並經審核)，一節充實增廣。高三上下學期開設 3 節充實增廣，以利學習擴充與進路發展。
每週節數小計			33	33	27	27	17	11	148	
校訂必修	專題探究	鯤喜灣學	0	0	2	0	0	0	2	
		專題研究	0	0	0	2	0	0	2	
	校訂必修學分數小計		0	0	2	2	0	0	4	

加深加 廣選修	語文領域	語文表達與傳播應用	0	0	0	0	0	2	2	
		專題閱讀與研究	0	0	0	0	0	2	2	
		英語聽講	0	0	0	0	0	2	2	
		英文閱讀與寫作	0	0	0	0	2	0	2	
		英文作文	0	0	0	0	0	2	2	
	數學領域	數學乙	0	0	0	0	4	4	8	
	社會領域	族群、性別與國家的歷史	0	0	0	0	3	0	3	
		科技、環境與藝術的歷史	0	0	0	0	0	3	3	
		空間資訊科技	0	0	0	0	3	0	3	
		社會環境議題	0	0	0	0	0	3	3	
		現代社會與經濟	0	0	0	0	3	0	3	
		民主政治與法律	0	0	0	0	0	3	3	
		探究與實作：歷史學探究	0	0	2	(2)	0	0	2	二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設歷史學探究、表演創作、力學一、物質與能量共 4 門課。二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設表演創作、歷史學探究、力學二與熱學、物質構造與反應速率共 4 門課。
		探究與實作：地理與人文社會科學研究	0	0	2	(2)	0	0	2	二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設地理與人文、社會科學研究、公共議

										題與社會探究、物質與能量、力學一共 4 門課。二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設公共議題與社會探究、地理與人文 社會科學研究、物質構造與反應速率、力學二與熱學共 4 門課。
		探究與實作：公共議題與社會探究	0	0	(2)	2	0	0	2	二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設地理與人文、社會科學研究、公共議題與社會探究、物質與能量、力學一共 4 門課。二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設公共議題與社會探究、地理與人文 社會科學研究、物質構造與反應速率、力學二與熱學共 4 門課。
自然科學領域		選修物理-力學一	0	0	(2)	0	0	0	0	二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設地理與人文、社會科學研究、公共議題與社會探究、物質與能量、力學一共 4 門課。二上普通班 3 個班(社

									會組+自然組)跑成 4 個班,開設歷史學探究、表演創作、力學一、物質與能量共 4 門課。
	選修物理-力學二與熱學	0	0	0	(2)	0	0	0	二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設表演創作、歷史學探究、力學二與熱學、物質構造與反應速率共 4 門課。 二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設公共議題與社會探究、地理與人文社會科學研究、物質構造與反應速率、力學二與熱學共 4 門課。
	選修化學-物質與能量	0	0	(2)	0	0	0	0	二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設地理與人文、社會科學研究、公共議題與社會探究、物質與能量、力學一共 4 門課。 二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設歷史學探究、表演創作、力學一、物質與能量共 4 門課。
	選修化學-物質構造與反應速率	0	0	0	(2)	0	0	0	二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設

										表演創作、歷史學探究、力學二與熱學、物質構造與反應速率共 4 門課。 二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設公共議題與社會探究、地理與人文社會科學研究、物質構造與反應速率、力學二與熱學共 4 門課。
		選修生物-細胞與遺傳	0	0	(2)	(2)	0	0	0	二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設地質與環境、機器人專題(或健康與休閒生活)、細胞與遺傳、進階程式設計共 4 門課。 二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設機器人專題、地質與環境、進階程式設計(或創新生活與家庭)、細胞與遺傳共 4 門課。
		選修地球科學-地質與環境	0	0	2	(2)	0	0	2	二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設地質與環境、機器人專題(或健康與休閒生活)、細胞與遺傳、進階程式設計共 4 門課。 二下普通班 3 個班

										(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設機器人專題、地質與環境、進階程式設計(或創新生活與家庭)、細胞與遺傳共 4 門課。
藝術領域	表演創作	0	0	(2)	2	0	0	2	2	二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設歷史學探究、表演創作、力學一、物質與能量共 4 門課。 二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設表演創作、歷史學探究、力學二與熱學、物質構造與反應速率共 4 門課。
綜合活動領域	創新生活與家庭	0	0	0	(2)	0	0	0	0	
科技領域	進階程式設計			(2)	(2)	0	0	0	0	二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設地質與環境、機器人專題(或健康與休閒生活)、細胞與遺傳、進階程式設計共 4 門課。 二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設機器人專題、地質與環境、進階程式設計(或創新生活

										與家庭)、細胞與遺傳共 4 門課。
		領域課程：機器人專題	0	0	(2)	2	0	0	2	二上普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設地質與環境、機器人專題(或健康與休閒生活)、細胞與遺傳、進階程式設計共 4 門課。 二下普通班 3 個班(社會組+自然組)跑成 4 個班,開設機器人專題、地質與環境、進階程式設計(或創新生活與家庭)、細胞與遺傳共 4 門課。
	健康與體育領域	健康與休閒生活	0	0	(2)	0	0	0	0	
多元選修	專題探究	經典文學初階閱讀訓練	1	0	0	0	0	0	1	一上普通班 3 個班,跑成 4 個班,開設經典文學初階閱讀訓練、舌尖上的歷史、玩轉課堂行動公民、高效閱讀策略應用,共 4 門課。
		走讀老台南	0	0	0	0	(1)	(1)	0	
		經典文學高階閱讀訓練	0	1	0	0	0	0	1	一下普通班 3 個班,跑成 4 個班,開設經典文學高階閱讀訓練、舌尖上的歷史、玩轉課堂行動公民、高效閱讀技巧應用,共 4 門課。

通識性課程	高效閱讀策略應用	(1)	0	0	0	0	0	0		
	高效閱讀技巧應用	0	(1)	0	0	0	0	0		
	繪本英閱會	1	1	0	0	0	0	2	一上普通班 3 個班,跑成 4 個班,開設繪本英閱會、生活數學、生物科技、新興科技創客應用,共 4 門課。 一下普通班 3 個班,跑成 4 個班,開設繪本英閱會、生活數學、生物科技、 新興科技-綠能應用 ,共 4 門課	
	玩轉課堂-行動公民	(1)	(1)	0	0	0	0	0		
	英文時事聽讀	0	0	0	0	1	1	2	三上普通班 3 個班跑成 4 個班,開設英文時事聽讀、職場英語初探、科學者聯盟之科學動手做、生活科學大探索,共 4 門課。 三下普通班 3 個班跑成 4 個班,開設英文時事聽讀、職場英語初探、科學者聯盟之科學動手做、生活科學大探索,共 4 門課	
	舌尖上的歷史	0	0	0	0	(1)	(1)	0		
	知昔鑑今能量滿滿	(1)	(1)	0	0	0	0	0		
	實作(實驗)及探索體驗	科學者聯盟之科學動手做	0	0	0	0	(1)	(1)	0	

跨領域/科目 專題	國寫大作戰	0	0	0	0	(1)	(1)	0	三上普通班 3 個班,跑成 4 個班,開設國寫大作戰、探索圓錐曲線、進階微分、進階積分,共 4 門課。三下普通班 3 個班,跑成 4 個班,開設國寫大作戰、商用數學、線性代數、離散數學,共 4 門課。	
	大學預修課程	進階微分	0	0	0	0	(1)	0	0	
		進階積分	0	0	0	0	(1)	0	0	
		線性代數	0	0	0	0	0	(1)	0	
		離散數學	0	0	0	0	0	(1)	0	
		探索圓錐曲線	0	0	0	0	(1)	0	0	
		商用數學	0	0	0	0	0	(1)	0	
		生物科技	(1)	(1)	0	0	0	0	0	
		藝遊未盡-表演欣賞與創作	0	0	0	0	(1)	(1)	0	
	職涯試探	職場英語初探	0	0	0	0	1	1	2	
	跨領域/科目 統整	新興科技-創客應用	(1)	0	0	0	0	0	0	
新興科技-綠能應用		0	(1)	0	0	0	0	0		
生活數學		(1)	(1)	0	0	0	0	0		
生活科學大探索		0	0	0	0	(1)	(1)	0		
黃金新多益		0	0	0	0	1	1	2	三上普通班 3 個班,跑成 4 個班,開設黃金新多益、知昔鑑今能量滿滿、走讀老台南、藝遊未盡-表演欣賞與創作,共 4 門課。三下普通班 3 個班,跑成 4 個班,開	

二、特殊教育及特殊類型班級

班別：體育班

類別	領域	科目名稱	第一學年		第二學年		第三學年		學分數 小計	備註
			一	二	一	二	一	二		
必修	語文領域	國語文	4	4	4	4	4	0	20	
		英語文	4	4	4	4	2	0	18	
	數學領域	數學 A	4	4	0	0	0		16	
		數學 B			4	4	0			
	社會領域	歷史	1	1	0	2	0		4	
		地理	1	1	0	2	0		4	
		公民與社會	1	1	2	0	0		4	
	自然領域	物理	(2)	2	1	0	0		3	
		化學	(2)	2	1	0	0		3	
		生物	2	(2)	0	1	0		3	
		地球科學	2	(2)	0	1	0		3	
	藝術領域	音樂	0	0	1	1	0	0	2	
		美術	0	0	0	0	0	0	0	
		藝術生活	0	0	0	0	1	1	2	
	綜合活動領域	生命教育	0	0	1	0	0	0	1	
		生涯規劃	0	0	1	0	0	0	1	
		家政	0	0	0	0	0	0	0	
	科技領域	生活科技	0	0	0	0	0	0	0	
		資訊科技	0	0	0	0	2	0	2	
	健康與體育領域	健康與護理	0	0	0	0	0	2	2	
		體育	0	0	1	1	1	1	4	
	全民國防教育		1	1	0	0	0	0	2	
	體育專業學科	運動學概論	0	0	0	0	1	1	2	
體育專項術科	專項體能訓練	4	4	4	4	4	4	24		
	專項技術訓練	4	4	4	4	4	4	24		
必修學分數小計		28	28	28	28	19	13	144		
每週團體活動時間		2	2	2	2	2	2	12		
每週彈性學習時間		3	3	3	3	3	3	18	高一：1 節充實、1 節自主、1 節選培。高二：1 節充	

