112學年度嘉義縣私立協同中學工年級第二學期健體領域 ______ 科 教學計畫表 設計者:_________(表十二之一)

一、教材版本:翰林版國中健體7下教材 二、本領域每週學習節數: 3 節

三、本學期課程內涵:

教學	單元名稱	學習領域	學習重點		學習目標	教學重點	評量方式	議題融入	跨領域統 整規劃
進度	十九石冊	核心素養	學習表現	學習內容	子自口你	7. 1 ± 1	可里刀式	成及所に	(無則免 填)
第一週	第一篇健康	健體-J-A1 具備	1a-IV-3 評	Da-IV-1 衛	1. 覺察自己	一、引起動機	觀察	【家庭教	
	照護 第一章寵	體育與健康的知	估內在與外 在的行為對	生保健習慣 的實踐方式	視力健康情 形。	請同學看看小瀚的例子, 想想自己有沒有一樣的狀	發表 實作	育 】 家 J7 運用	
	eye 百分百	能與態度,展現	健康造成的	與管理策	2. 認識眼球	況,接到視力檢查報告的		家庭資源,	
		自我運動與保健	衝擊與風	略。	構造及常見	第一個想法是什麼?		規劃個人生	
		潛能,探索人	險。 2a-IV-2 自	Da-IV-3 視 カ、口腔保	視力問題。 3. 有效進行	二、眼睛的構造1.講解:眼睛是我們的靈		活目標。	
		性、自我價值與	主思考健康	健策略與相	視力保健,	魂之窗,在日常生活中,			
		生命意義,並積	問題所造成 的威脅感與	關疾病的矯治。	養成護眼好 習慣。	主要也是靠視覺來獲取周 遭環境的訊息,所以一定			
		極實踐,不輕言	嚴重性。			要好好愛惜眼睛之健康。			
		放棄。	3a-IV-2 因			2. 說明: 教師介紹眼球的			
		健體-J-A2 具備	應不同的生 活情境進行			各種構造以及其作用。 三 、視覺的產生			
		理解體育與健康	調適並修			1. 提問:詢問學生是否知			
		情境的全貌,並	正,持續表 現健康技			道「視覺」是如何產生 的?			
		做獨立思考與分	能。			2. 發表:學生自由發表意			
		析的知能,進而	3b-IV-4 因			見。			
		運用適當的策	應不同的生 活情境,善 用各種生活			3. 說明:視覺的產生是由 於物體表面反射的光線, 透過角膜、水樣液、瞳			

			T
略,處理		孔、水晶體以及玻璃體的	
體育與健	建康的問 健康問題。	折射,最後在視網膜上形	
		成物體的成像,再經由視	
題。		神經將影像傳至大腦的視	
健體-J-A	13 具備	區,進而產生影像。 四、活動「我有眼睛困擾	
善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善	與健康	四、活動:我角眼睛困擾 馬?」	
 的資源,	以擬定		
		在過去的生活中,是否有	
運動與保	(健計	課本上所述之不良的生活	
畫,有效	執行並	習慣並發表。	
 發揮主動	學習與	2. 說明:眼睛是我們的靈	
		魂之窗,我國近年來國中	
創新求變		生的視力問題越來越嚴	
カ。		重,如何維護自己的眼睛	
		健康是我們必須注意的課	
		題。	
		五、常見的眼睛問題	
		1. 提問: 請學生說說看常	
		見的眼睛問題?	
		2. 發表: 學生踴躍發表意	
		見。	
		3. 講解:眼睛常見的問題	
		有下列幾項:	
		4. 近視:眼球的前後徑過長,物體光線經過折射後	
		聚焦於視網膜之前即是所	
		謂的近視。	
		六、常見的眼睛問題	

1. 這視, 眼珠的前後極過 短, 物態光線經過折射後 繁集於被網線之後即逐所 調的這視。 2. 散光: 角膜不平滑或表 面彎曲度不規則所造成, 後得折射的光線不能聚焦 成一點, 而散成好機個影 像。 3. 軟眼症: 淡液分泌量不 足或過度釋發, 等效角膜 敏感度增加, 會出現乾 澀、刺病感、其物感等症 狀、此時應儘速就響。 七、珍惜所写之視界無礙 1. 請同學思考減緩視力的方 法?在課本上寫下三點並 與同學對論分享。 2. 請同學思考減緩視力的方 法?在課本上寫下三點並 與同學對論分享。 2. 结局同學可以 機量達成每一個前身,改 變惠化的視力。改 變惠化的視力。改 變惠化的視力。改 變惠化的視力。改 變惠化的視力。 2. 结局學一定要堅持。 即性的效果,但只要持之 即性的效果,但只要持之 即性的效果,但只要持之 即性的效果,但只要持之 即性的效果,但只要持之 即性的效果,但只要持之 可以減緩視力息 依。第一章以便,就可以減緩視力。 位、結局學一定要堅持。 不 穿蓋總驗分享 說明: 請同學今享予齒對 素」 第一章健康 數字 真] 第一章健康 第一章健康 新聞學分享予告對 表的行為對 查的行為對 的實踐方式 形			I	1	1	ı	T	1	1	
聚焦於視網膜之後即是所謂的遊視。 ②. 散光: 角膜不平滑或表面跨曲度不規則所造成,使得折射的光線不能聚焦成一點,而散成好幾個影像。 ③. 乾眼症:淚液分泌量不足或過度釋於,等致角膜、敏感度增加,與痛感、異物醫。 七、珍惜所印視界無礙 1. 請同學思考減緩視力的方法?在課本上寫下三點並與同學引讀演習習過過的事。 ②. 請同學知意漢嬰習慣檢檢表,教師鼓勵同學可以儘量造成每一個項目,改變惡化的視力或許沒有立即性的效果,但只要持之以減緩視力應 核表,教師鼓勵同學可以 儘量達成每一個項目,改變惡化的視力或許沒有立即性的效果,但只要持之以減緩視力應 化,請可學一定要堅持。 即應 第一篇健康 (修體-J-Al 具備) [1-1V-3 評 Ba-IV-1 衛) 1. 覺察自己 中胚性的效果,但只要持之 以極,就可以減緩視力應 化,請可學一定要堅持。 觀察 【家庭教育】							1. 遠視:眼球的前後徑過			
謂的遠視。 2. 散光: 角膜不平滑或表 面彎曲度不規則所造成,							短,物體光線經過折射後			
2. 散光: 角膜不平滑或表面彎曲反不規則所造成,使得折射的光線不能聚焦成一點,而散成好變個影像。 3. 乾眼症: 淚液分泌量不足或過度揮發,會出現乾澀、刺痛感、異物感等症狀,此時應儘達就聽。 七、珍惜所內便視界無礙 1. 請同學學者減緩視力惡化或是維持良好視力的方法?在課本上寫下三點並與同學可以儘量是化的視力或計論分享。 2. 請同學多類選號眼習慣檢核表,教師鼓勵同學可以儘量是化的視力或對應有血即性的效果,但只要持定以極,就可以減緩視力惡化,就可以減緩視力惡化,就可以減緩視力惡化,就可以減緩視力惡化,就可以減緩視力惡化,就可以減緩視力惡化,就可以減緩視力惡化,對應與分享							聚焦於視網膜之後即是所			
面彎曲度不規則所造成, 使得折射的光線不能聚焦 成一點,而散成好幾個影 像。 3. 乾眼症:淚液分泌量不 足或過度揮動,會出現乾 澀、刺痛感、異物感等症 狀、此時應儘造就醫。 七、珍惜所eye視界無礙 1. 請同學思考滅緩力息 化或是維持良好視力的方 法字在課本上寫下三點並 與同學討論分享。 2. 請同學均遷獲眼習慣檢 核表,教師鼓勵同學可以 儘量達成每一個項目,改 變惡化的視力或許沒有立 即性的效果,但只要持之 以恆,就可以滅緩視力惡 化,就可以滅緩視力惡 化,請同學中定要整持。 化,請同學中定要整持。 化,請同學中定要整持。 是 第一個 學 第一人人人 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學							謂的遠視。			
使得折射的光線不能聚焦成一點,而散成好幾個影像。 3. 乾眼症:淚液分泌量不足或過度輝發,導致角膜、敏感度增加,自出現乾澀、刺痛感、異物感等症狀,此時應儘速就醫。 七、珍惜所們以便視界無礙 1. 請同學思考減緩視力惡化或是維持良於視力的方法?在課本上寫下三點並與同學討論分享。 2. 請同學為選護眼習慣檢核表,教師鼓勵同學可以儘量達成每一個項目,改變惡化的视力或許沒有立即性的效果,但只要持定以恆,就可以減緩視力惡化,請同學一定要堅持。 即性的效果,但只要持之以恆,就可以減緩視力惡化,請同學一定要堅持。 即性的效果,但只要持之以恆,就可以減緩視力惡化,請同學一定要堅持。 第二週 第一篇健康 健體-J-A1 具備 1a-IV-3 評 佐內在與外 生保健習慣 1. 覺察自己 中離檢分享							2. 散光: 角膜不平滑或表			
成一點,而散成好幾個影像。 3. 乾眼症:淚液分泌量不足或過度揮發,等致角膜、散感度增加,會出現乾澀、刺痛感、異物感等症狀,此時應儘速就醫。 七、珍惜你go 現界無礙 1. 請同學思考減緩視力惡 化或是維持良好視力的方法?在課本上寫下三點並與同學對論分享。 2. 請同學勾達護眼習價檢核表,教師鼓勵同學可以 儘量達成每一個項目,改變惡化的視力或許沒有立即性的效果,但只要持之以恆,就可以減緩視力惡 化,請同學一定要堅持。 即性的效果,但只要持之以域極,就可以減緩視力惡 化,請同學一定要堅持。 即性的效果,但只要持之以增極,就可以減緩視力惡 化,請同學一定要堅持。 即性的效果,但可要持之以增極,就可以減緩視力惡							面彎曲度不規則所造成,			
第二週 第一篇健康 健體-J-A1 具備 Ra-IV-3 評 Ch內在與外 医血健康的 医腱上 是不能康康 第二週 第一篇健康 健體-y-A1 具備 Ba-IV-1 衛 La-IV-3 評 Ch內在與外 生保健習慣 好應使康情 「學問學的學問學的學可以 「學問人可以 「學別 「學問人可以 「學的學可以 「學不可以 「學不可以 「學們 「學問人可以 「學們 「學們 「學們 「學們 「學的學 「學們 「學們							使得折射的光線不能聚焦			
第二週 第一篇健康 健體-J-A1 具備 Ba-IV-1 衛 L.受察自己 中酯健康分享 照護 健體-y-A1 具備 C. 不力 是成战度 是一个,对面操队分享 规察 L. 请同學學一定要坚持。 一个,对面操队力是 化,或是非常,对而以减缓视力是 一个,对面,以 是是一个, 是一个,							成一點,而散成好幾個影			
是或過度揮發,導致角膜 敏感度增加,會出現乾 澀、刺痛感、異物感等症 狀、此時應儘速就醫。 七、診臂所ey思考減緩視力惡 化或是維持上寫下三點並 與同學討論分享。 2.請同學勾選護眼習慣檢 核表,教師鼓勵同學可以 儘量達成每一個項目,改 變惡化的視力或許沒有立 即性的效果,但只要持之 以恆,就可以減緩視力惡 化、請同學一定要堅持。 化、請同學一定要堅持。							像。			
 敏感度增加,會出現乾澀、刺痛感、異物感等症狀、此時應儘速就醫。 七、珍惜所eye視界無礙 1.請同學思考減緩視力惡化或是維持良好視力的方法?在課本上寫下三點並與同學討論分享。 2.請同學勾選護眼習慣檢核表,教師鼓勵同學可以儘量達成每一個項目,改變惡化的視力或許沒有立即性的效果,但只要持之以恆,就可以減緩視力惡化,請同學一定要堅持。 第二週 第一篇健康 健體-J-AI 具備 間a-IV-3 評估內在與外 生保健習慣 牙齒健康情 説明:請同學分享牙齒對							3. 乾眼症: 淚液分泌量不			
羅、刺痛感、異物感等症狀,此時應儘速就醫。 七、珍惜所eye視界無礙 1. 請同學思考滅緩視力惡化或是維持良好視力的方法?在課本上寫下三點並與同學討論分享。 2. 請同學勾選護眼習慣檢核表,教師鼓勵同學可以儘量達成每一個項目,改變惡化的視力或許沒有立即性的效果,但只要持之以恆,就可以減緩視力惡化,請同學一定要堅持。 第二週 第一篇健康 健體-J-A1 具備照護 健體-J-A1 具備照護 建企即性的效果,但只要持。							足或過度揮發,導致角膜			
#							敏感度增加,會出現乾			
一大、珍惜所eye視界無礙 1. 請同學思考減緩視力惡 化或是維持良好視力的方 法?在課本上寫下三點並 與同學討論分享。 2. 請同學勾選護眼習慣檢 核表,教師鼓勵同學可以 儘量達成每一個項目,改 變惡化的視力或許沒有立 即性的效果,但只要持之 以恆,就可以減緩視力惡 化,請同學一定要堅持。 中性的效果,但只要持之 以恆,就可以減緩視力惡 化,請同學一定要堅持。 「大方之與學院的學院, 是一個學院, 是一個學院, 是一個學院, 是一個學院, 是一個學院, 是一個學院, 是一個學院, 是一個學院, 是一個學院, 是一個學院所 是一一、不可以 是一個學子 是一個學							澀、刺痛感、異物感等症			
一大、珍惜所eye視界無礙 1. 請同學思考減緩視力惡 化或是維持良好視力的方 法?在課本上寫下三點並 與同學討論分享。 2. 請同學勾選護眼習慣檢 核表,教師鼓勵同學可以 儘量達成每一個項目,改 變惡化的視力或許沒有立 即性的效果,但只要持之 以恆,就可以減緩視力惡 化,請同學一定要堅持。 中性的效果,但只要持之 以恆,就可以減緩視力惡 化,請同學一定要堅持。 「大方之與學院的學院, 是一個學院, 是一個學院, 是一個學院, 是一個學院, 是一個學院, 是一個學院, 是一個學院, 是一個學院, 是一個學院, 是一個學院所 是一一、不可以 是一個學子 是一個學							, 此時應儘速就醫。			
第二週 第一篇健康 健體-J-A1 具備 照護 雕音曲供事的和 Ba-IV-1 衛 生保健習慣 牙齒健康情 說明:請同學分享牙齒對										
法?在課本上寫下三點並與同學討論分享。 2.請同學勾選護眼習慣檢核表,教師鼓勵同學可以儘量達成每一個項目,改變惡化的視力或許沒有立即性的效果,但只要持之以恆,就可以減緩視力惡化,請同學一定要堅持。 第二週 第一篇健康 健體-J-A1 具備 描a-IV-3 評 估內在與外 生保健習慣 牙齒健康情 說明:請同學分享牙齒對 實】							1. 請同學思考減緩視力惡			
第二週 第一篇健康 健體-J-A1 具備 Ba-IV-1 衛 Ba-IV-1 衛 Ba-IV-1 衛 Bu 由自健康的知 生保健習慣 牙齒健康情 說明:請同學分享牙齒對 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第							化或是維持良好視力的方			
2.請同學勾選護眼習慣檢核表,教師鼓勵同學可以儘量達成每一個項目,改變惡化的視力或許沒有立即性的效果,但只要持之以恆,就可以減緩視力惡化,請同學一定要堅持。 第二週 第一篇健康 健體-J-A1 具備 阳-IV-3 評 Da-IV-1 衛							法?在課本上寫下三點並			
核表,教師鼓勵同學可以 儘量達成每一個項目,改 變惡化的視力或許沒有立 即性的效果,但只要持之 以恆,就可以減緩視力惡 化,請同學一定要堅持。 第二週 第一篇健康 健體-J-A1 具備 la-IV-3 評 ba-IV-1 衛 1. 覺察自己 一、牙齒經驗分享 照護 融資與健康的知 估內在與外 生保健習慣 牙齒健康情 說明:請同學分享牙齒對							與同學討論分享。			
 							2. 請同學勾選護眼習慣檢			
 第二週 第一篇健康 照護 健體-J-A1 具備 店自健康 付入 (自)							核表,教師鼓勵同學可以			
第二週 第一篇健康 照護 健體-J-A1 具備 估內在與外 1a-IV-3 評 生保健習慣 Da-IV-1 衛 牙齒健康情 1. 覺察自己 牙齒健康情 一、牙齒經驗分享 說明:請同學分享牙齒對 觀察 【家庭教 育】							儘量達成每一個項目,改			
第二週 第一篇健康 照護 健體-J-A1 具備 估內在與外 生保健習慣 牙齒健康情 説明:請同學分享牙齒對 UV恆,就可以減緩視力惡化,請同學一定要堅持。 觀察 【家庭教育】							變惡化的視力或許沒有立			
第二週 第一篇健康 健體-J-A1 具備 1a-IV-3 評 Da-IV-1 衛 1. 覺察自己 一、牙齒經驗分享 觀察 【家庭教 育】							即性的效果,但只要持之			
第二週 第一篇健康 健體-J-A1 具備 la-IV-3 評 Da-IV-1 衛 1. 覺察自己 一、牙齒經驗分享 觀察 【家庭教 照護 牌寫與健康的知 估內在與外 生保健習慣 牙齒健康情 說明:請同學分享牙齒對 育 】							以恆,就可以減緩視力惡			
照護 牌名與健康的知 估內在與外 生保健習慣 牙齒健康情 說明:請同學分享牙齒對 育 】							化,請同學一定要堅持。			
照護 牌名與健康的知 估內在與外 生保健習慣 牙齒健康情 說明:請同學分享牙齒對 育 】	第二週	第一篇健康	健體-J-A1 具備	1a-IV-3 評	Da-IV-1 衛	1. 覺察自己	一、牙齒經驗分享	觀察	【家庭教	
			, , , , ,	估內在與外	生保健習慣	牙齒健康情	說明:請同學分享牙齒對			
		第二章健康	履月 典 健 康 的 知	在的行為對	的實踐方式	形。	冷熱酸的反應,牙痛以及		家 J7 運用	
從齒開始 能與態度,展現 健康造成的 與管理策 2.認識牙齒 看牙醫的經驗。 家庭資源,		從齒開始	能與態度,展現	健康造成的	與管理策	2. 認識牙齒	看牙醫的經驗。		家庭資源,	
自我運動與保健 衝擊與風 略。 構造及口腔 二、牙齒的構造 規劃個人生			自我運動與保健	衝擊與風	略。	構造及口腔	二、牙齒的構造		規劃個人生	

潛能,探索人	險。	Da-IV-3 視	健康問題。	1. 提問: 同學知道自己現	活目標。
	2a-IV-2 自	力、口腔保	3. 精熟潔牙	在有幾顆牙齒嗎?回想一	
性、自我價值與	主思考健康	健策略與相	方法。	下大概幾歲開始密集的換	
生命意義,並積	問題所造成	關疾病的矯	4. 實踐照護	牙?	
極實踐,不輕言	的威脅感與	治。	牙齒好習	2. 說明: 二至三歲時, 有	
	嚴重性。		慣。	二十顆乳牙。到了六歲	
放棄。	2b-IV-2 樂			後,恆牙開始長出來,乳	
健體-J-A2 具備	於實踐健康			牙漸漸脫落,到十二歲之	
理解體育與健康	促進的生活			後會長到28~32顆恆齒,	
	型態。			教師利用課本第15頁牙齒	
情境的全貌,並	3a-IV-1 精			的構造來講解。	
做獨立思考與分	熟的操作健			(1)外觀上來分有牙冠、牙	
析的知能,進而	康技能。 4a-IV-3 持			頸、牙根。 (2)從構造上來分有琺瑯	
運用適當的策	4a-1v-5			(4)從構造上來分月基聯 質、象牙質、牙髓腔。	
	進健康及減			三、常見的口腔問題	
略,處理與解決	少健康風險			1. 齲齒:	
體育與健康的問	的行動。			1.	
題。				牙的情形?	
				發表:學生踴躍發表意	
健體-J-A3 具備				見。	
善用體育與健康				講解:細菌會利用殘留在	
的資源,以擬定				牙齒表面的食物殘渣作為	
				營養,不斷繁殖生長,形	
運動與保健計				成稱為牙菌斑的黏稠物	
畫,有效執行並				質,牙菌斑與甜食混合會	
發揮主動學習與				產生酸性物質,繼續破壞	
 創新求變的能				琺瑯質,逐層往內,形成 齲齒。	
力。				2. 牙周病:	
				提問:有時看牙醫是為了	

		1		
			清除牙結石,也就是俗稱	
			的「洗牙」,同學知道牙	
			結石是如何形成的嗎?	
			發表:學生自由發表意見	
			説明:教師解釋牙周病的	
			形成及影響。	
			3. 咬合不正:提問:因為	
			牙齒排列不整或是戽斗會	
			有哪些困擾呢?	
			說明:教師講解咬合不正	
			會帶來的問題及處理方	
			法。	
			發表:學生自由發表意	
			見。	
			四、口腔清潔的重要	
			1. 提問: 詢問學生是否有	
			檢查過自己的牙齒?	
			2. 發表:學生自由發表意	
			見。	
			3. 說明: 請學生針對平時	
			的生活習慣來反省,並且	
			了解牙齒如何照護,規劃	
			牙齒照護時間表。	
			五、牙線的使用	
			操作:教師介紹牙線的使	
			用方式,並請同學一起操	
			作。	
			六、牙間刷介紹	
			教師介紹牙間刷的使用方	
			式,並請同學一起操作。	
			七、牙齒照護一起來	
L L	1	1		

						1 担明·始明组上日本十			1
						1.提問:詢問學生是否有			
						一些保護牙齒的生活習			
						慣,例如定期檢查、好的			
						潔牙習慣或均衡飲食?			
						2. 發表:學生自由發表意			
						見。			
						3. 說明:請學生針對平時			
						的生活習慣來反省,並且			
						了解牙齒如何照護,規劃			
						牙齒照護時間表。			
						八、檢視我的護齒習慣			
						說明:反省完牙齒照護習			
						慣後,找出一項為達成的			
						習慣做改善,並且簽訂契			
						約書,確實執行改善計			
						畫,練習生活技能中的問			
						題解決技巧。			
第三週	第一篇健康		1a-IV-3 評	Da-IV-1 衛	1. 認識皮膚	一、皮膚問題好困擾	觀察	【家庭教	
11-2	照護	, , , , , ,	估內在與外	生保健習慣	構造及常見	1. 提問:詢問學生有遇到	かしった	育】	
	第三章護膚	體育與健康的知	在的行為對	的實踐方式	皮膚問題。	漫畫中提到的皮膚問題		∦⊿ 家 J7 運用	
		能與態度,展現	健康造成的	與管理策	2. 熟練洗	嗎?		家庭資源,	
	四章視力保		衝擊與風	略。	2. 然然况 臉、防晒方	2. 發表:學生自由發表生		規劃個人生	
		自我運動與保健	哲学兴風 險。	¹²	版、	2. 發表·字至日田發表至 活經驗。		元 新 目標。	
	健	潛能,探索人			1			冶日保°	
			1b-IV-4 提	力、口腔保	3.實踐照護	3. 說明:教師解釋皮膚的			
		性、自我價值與	出健康自主	健策略與相	皮膚好習	構造及功能。			
		生命意義,並積	管理的行動	關疾病的矯	慣。	二、介紹皮膚構造			
			策略。	治。	4. 認識耳朵	說明:皮膚由外而內分為			
		極實踐,不輕言	3a-IV-1 精		構造及常見	表皮、真皮、皮下組織,			
		放棄。	熟的操作健		耳朵問題。	有保護、防水、排泄、調			
		 健體-J-A2 具備	康技能。		5. 實踐照護	節溫度、感覺等功能。			
		风阻 J A4 共佣	4a-IV-2 自		耳朵好習	1. 保護作用:可以防止病			

		1	
理解體育與健康		慣。	菌侵入。所以當皮膚有傷
情境的全貌,並	强個人促進		口時,須加以清潔並將傷口覆蓋。
做獨立思考與分			2. 防水特性:皮膚除了可
析的知能,進而	正。		以防止體內水分過度流
運用適當的策	4a-IV-3 持		 失,游泳或洗澡時,還可
2	續地執行促		以防止過多水分的滲入。
略,處理與解決			3. 排泄功能:汗液中含有
體育與健康的問	少健康風險		水、鹽及尿素等廢物,經
	的行動。		由汗液排除。
題。			4. 調節體溫:汗腺分泌汗
健體-J-A3 具備	i		液,可協助身體散熱。
善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善			5. 感覺作用:皮膚可以接
			受外界壓力、溫度、痛苦
的資源,以擬定	-		等刺激,並將刺激傳達至
運動與保健計			大腦,以利身體做出相對
			應的反應。
			三、介紹常見皮膚問題
發揮主動學習與	!		提問:詢問學生有遇到青
創新求變的能			春痘的問題嗎? 發表:學生自由發表生活
カ。			競衣・字王日田教衣生/A
			說明:教師解釋青春痘的
			成因及處理方式。
			四、檢視是否做到皮膚照
			護工作
			提問:請同學根據課本上
			的選項選出自己有做到的
			皮膚照護。
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			皮膚照護方法。
			汉·周·州·艾·7 16

 1	
	五、介紹正確洗臉方式
	提問:請同學分享平常的
	洗臉方式?
	發表:請一到二位同學出
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	説明:教師介紹正確洗臉
	方式和先前出來操作同學
	的方式做對照,並說明差
	異性。
	六、為什麼流汗會臭?
	提問:同學是否容易流汗
	呢?流汗的汗臭味有時是
	影響人際關係的原因喔!
	發表:請同學分享汗臭味
	造成的困擾。
	説明:教師解釋汗臭味的
	成因和處理方式。
	七、皮膚防晒
	提問:請有晒傷經驗的同
	學分享晒傷的經驗以及晒
	後的處理方式?
	説明:我們的身體需要陽
	光將維生素D前驅物轉變成
	維生素D,進而幫助鈣質的
	增生,但是陽光中有紫外
	線,皮膚吸收太多紫外線
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	胃 這 成 四 傷 是 好 的 四 是 的 是 的
	不要晒傷。
	八、認識耳朵構造
	説明:教師依序由外到內

	介紹耳朵的構造。
	九、認識耳朵問題
	1. 提問: 同學有沒有掏過
	耳垢的經驗呢?你的耳垢
	是油性還是乾性的呢?有
	沒有因為耳垢太多而聽不
	清楚別人說話的經驗呢?
	2. 發表:請有經驗的同學
	一
	3. 說明: 其實耳朵的問題
	不是只有耳垢太多,還有
	許多疾病,讓我們一起來
	了解,教師依序介紹耳朵
	疾病。
	十、護耳好方法
	提問:了解了耳朵常見的
	疾病,我們要怎樣預防
	呢?
	記明:其實耳朵疾病的預
	防就是兩大向度,一是避
	免處於過大音量環境,二
	是避免耳朵受到感染。了
	解了之後請同學使用「護
	「一」
	己的用耳習慣。
	十一、健康生活行動家
	提問:請同學覺察自己是
	一
	· 一
	不健康的項目。 説明:同學要學著問題解
	説明・미字安字者问理門

高運動參與 自己對運動功能重要性的	第四週	第大第一年 第一年 第一年 第一年 第一年 第一年 第一年 第一年 第一年 第一年	健體 能 自 潛性 生 極 放 無 明 知 現 健 與 積 言 報 報 報 報 表 不 其 的 現 健 與 索 價 , 不 要 有 , 如 現 健 與 積 言	1c解基規3d用析決的4c劃能能畫V-TA模則-TB能運問TB提與的。1V-考力動題V-升運動重理 3 與,情。 3 體動動了動和 應分解境 規適技計	Bc-IV-2 終 身運定 則。	1.科蒐能料 2.對的 3.對影資正價 4.對面高利技集相。評運認了學響訊確值了心效運用或運關 估動知解習的,的。解理益動資書動資 自功。運效相建運 運的,參資書動資 己能 動益關立動 動正提與	決康才況練. 問題問題 問題問題 問題問題 所形方 的目話析出阻行價學 學88前蒐,。介運的方學促續整估: 力與執評、用生籍資發、解多身習適會細、自 出生善的在成案 的主健 與問題決。行檢引課用攸進 動具能和曾的討情動等 出生養的在成案 的在成案 方。 情路運個 能許可理過能動功能生 大學功運的功學 動具能和曾的討情動等 所形方 的計算本網關行 功備,心學功運的功學 是別 等 的本成業 的主成業 所形方 的計算本網關行 功備,心學功運的功能生,要 的本成業 方。 所形方 的計算本網關行 功備,心學功運的功能生, 要 引評的 動具能和曾的計情動等 所 動具能 動具能動 則 動學 引語 動具能 動具能 動學 引語 動具 動具 動力 動學 是 , 。 。 的 。 。 的 。 的 。 的 。 的 。 的 。 的 。 的 。 的 。 的 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	問實作	【生育】 建規制 当 1 1 1 2 1 2 3 4 4 5 5 5 1 5 1 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
						動機。	排序,並和同學分享。			

	優秀運動員	動功能認知的差異,會影	
	挑戰自我能	響他運動參與的動機和選	
	力的相關報	擇,鼓勵學生多了解運動	
	導,了解運	的相關功能,也能從參與	
	動可以發揮	運動中去體驗。	
	身體潛能,	四、探究運動對學習效益	
	挑戰身體極	的影響	
	限,也能反		
	思自己運動		
	學習歷程的		
	表現。	計畫的目的,強化運動的	
	6. 了解終身		
	運動的重要		
	性以及運動		
	參與的原	益,或是不參與運動的原	
	則。	因。	
	7. 能擬定自		
	己的運動參		
	與的計畫,		
	做為日後身		
	體活動的參		
	考。	學校上課前或課間,進行	
	ľ	運動,體驗運動對學習的	
		影響。	
		六、探究運動對心理的影	
		響	
		1. 講解:利用運動改造大	
		腦:EQ和IQ大進步的關	
		鍵一書的研究知識,講解	
		運動對心理的正面效益。	
		2. 發表:鼓勵學生分享運	
		山,双水,双侧于王月于廷	

				T
			動對心理調適的體驗或是	
			參與運動歷程的感覺。	
			3. 統整:鼓勵學生試驗在	
			學校上課前或課間,進行	
			運動,體驗運動對學習的	
			影響。	
			七、理解學校SH150活動	
			1. 講解:透過課文講解	
			SH150政策的意義,並引導	
			學生發表對學校SH150活動	
			的理解。	
			2. 實作:利用課文的範例	
			分析學校SH150活動推廣成	
			效,提出自己的想法。	
			八、探究運動對心理的影	
			響	
			1. 講解:利用運動改造大	
			腦:EQ和IQ大進步的關鍵	
			一書的研究知識,講解運	
			動對心理的正面效益。	
			2. 發表:鼓勵學生分享運	
			動對心理調適的體驗或是	
			參與運動歷程的感覺。	
			3. 統整:鼓勵學生試驗在	
			學校上課前或課間,進行	
			運動,體驗運動對學習的	
			影響。	
			九、案例評析	
			1. 發表: 分組閱讀課本林	
			義傑和林書豪短文,分享	
			閱讀後的對兩位案例表現	
<u> </u>	1	,		<u>'</u>

						運導功2.習和身十1.康議明期級。學能終書便到與於明期數學的關係表別的與人類,與一個的與一個的與一個的與一個的與一個的與一個的與一個的與一個的與一個的與一個的			
						學生運動參與的有效策略 一制定具體運動計畫 增加一天的活動量、團體 增加可動,增加參與動力 的運動,增加參與動力 到 2.課後學習任務:利用 作表格,引導學生理解擬			
第五週	第四篇運動	健體-J-B2 具備	1c-IV-1 7	Cb-IV-1 運	1. 了解奥林	作表格,引导学生理解擬 定終身運動計畫應考量與 分析的相關要素,再嘗試 擬定更完整的運動計畫。 一、學習引導	問答	【國際教	

第二章與林匹	善相訊進並與媒係健審力健特式中感健敏文心育並用關及學察科體。體美,康質,的體體察化本與尊體的媒習覺技的 一與了在與以豐驗一一和的土健重育科體的、、互 一B表解美表增富。 C. 接涵與康與與技,素思資動 3 現運學現進性 3 納養國議欣健、以養辨訊關 具的動上方生與 具多,際題賞康資增,人、 備能與的 活美 備元關體,其	解基規2c現節動辨力2d解學與式4c析動技媒與各礎則II運,的和。II運上表。II並相、體服項原。V-動具道實 V-動的現 V-善關資、務運理 1 禮備德踐 1 在特方 1 用之訊產。動和 展 運思能 了美質 分運科、品	動動知個需識Cb+U-3 運和合所知 奧動。	匹的化 2. 方奥及現克歷價能式運運。望史值以去精動與。美鑑神員會文 學賞以表	利學奧說際全台二起講於以因三旗1.林的運女可2.耶世上過念希重四94別重世。、源解古及。、的講匹意會,以統德界互程。望互、界生主克林的運動與大學與人類。其一人類,與大學與一個人類,與大學與一個人類,與大學與一個人類,以然德界互稱,與一個人類,以然德界互稱。至一人類,以然德界互相,以然德界互相,以然德界互相,以然德界互相,以然德界互相,以然德界互相,以然德界互相,以然德界互相,以然德界互相,以然德界互相,以然德界互相,以然德界全台二起講於以因三旗1.林的運女可2.耶世上過念希重四月,以然德界互稱,與一個人類,以然德界互稱,以然德界互相,以然德界互相,以然德界一個人類,以然德界一個人類,以然德界一個人類,以然德界互相,以然德界一個人類,以然德界互相,以然德界一個人類,以然德界一個人類,以然德界一個人類,以然德界一個人類,以然德界一個人類,以然德界互相,以然德界一個人類,以然德界互相,以然德界可以,以此,以此,以此,以此,以此,以此,以此,以此,以此,以此,以此,以此,以此	實作	育國與不價【教涯並倫日】4 賞文。涯】4 化意生尊世化 規 培道義活車界的 劃 養德於。	
	並尊重與欣賞其 間的差異。				四、探究奥林匹克運動會 理念			

			1. 講解:利用課本圖片說	
			明奥林匹克運動會的格	
			言、主義和聖火傳遞的意	
			義。	
			2. 發表:請學生分享自己	
			奥林匹克運動會的格言、	
			主義和聖火傳遞的意義的	
			價值,以及日常生活中相	
			關事件的關連,自己如何	
			展現其價值。	
			五、最佳運動員報導	
			1. 發表: 欣賞有關奧運會	
			的轉播影片,提問運動員	
			在比賽中的表現包含哪些	
			層面(運動技能、身體姿	
			勢、運動道德、運動穿	
			著)。	
			2. 學習作業: 鼓勵學生利	
			用課本範例選擇一位自己	
			心中的最佳運動員,進行	
			分析報導,再與同學分	
			享。	
			六、探究奧林匹克運動會	
			理念	
			1. 講解:利用課本說明奧	
			運會所推廣的核心價值包	
			括卓越、尊重和友誼,倡	
			導公平競爭、尊重多元與	
			和平共處的道德展現。	
			2. 案例分析: 利用課本圖	
			片引導學生發表個人對該	
<u>l</u>	1	<u>'</u>		<u> </u>

						案例的想法,建構學生對 運動道德展現具體作法的 理解。 七、奧林匹克運動精神宣 導活動 1.講解:複習本單元攸關 與林匹克運動會歷史、文		
						化和教育意義的相關概		
						念,引導學生思考如果要		
						擔任奧林匹克運動精神宣		
						導大使,會專注在哪些理 念的傳達。		
						參考課本作業規劃範例進		
						行分組實作並將成果展示		
						在校園角落。		
第六週	第二篇從心	健體-J-A2 具備	2a-IV-2 自	Fa-IV-4 情	1. 探究情緒	一、青少年的煩心事	觀察	【生命教
	開始	理解體育與健康	主思考健康	緒與壓力因	壓力對健康	提問:看完課文中五個同	發表	育】
	第一章與情		問題所造成	應與調適的	的衝擊與影	學的煩心事,試著想想在		生 J2 探討
	緒壓力做朋	情境的全貌,並	的威脅性與	方案。	響。	自己的生活中,是否曾遭		完整的人的
	友	做獨立思考與分	嚴重性。 2a-IV-3 深		2. 熟悉情緒 控制與壓力	遇類似的事件呢?這些事 件會不會造成自己的壓		各個面向, 包括身體與
		析的知能,進而	Za-1v-5 床 切體會健康		問題的技	力?		心理、理性
		運用適當的策	行動的自覺		巧。	//: 分享:學生自由發表意		與感性、自
		•	利益與障		3. 自我監督	見。		由與命定、
		略,處理與解決	礙。		並持續執行	說明:教師統整學生的意		境遇與嚮
		體育與健康的問	3b-IV-1 熟		解壓技能。	見,並引導學生了解自己		往,理解人
		題。	悉各種自我			的壓力來源。		的主體能動
		 健體-J-C1 具備	調適技能。			二、了解自己的壓力源		性,培養適
			4a-IV-2 自			提問:你認為學生最常面		切的自我
		生活中有關運動	我監督、增			臨的壓力源是什麼?		觀。

與健康的道德思		發表:學生自由發表意	
	健康的行	見。	
	動,亚及省	解說:教師說明青少年常	
環境意識,並主	12 -	見的壓力來源種類,包括	
動參與公益團體	4a-IV-3 持	家庭不睦、課業繁重、不	
	續地執行促	良的人際關係、生活環境	
	進健康及減	改變、同學間的比較,並	
會。	少健康風險	引導學生想一想自己目前	
	的行動。	生活中最大	
		的壓力來源是什麼。	
		三、壓力反應	
		説明:生活中當我們發現	
		現實與理想有差距,又無	
		法解決時,就會產生壓	
		力,而壓力出現時會伴隨	
		著各種不同壓力反應,包	
		括生理反應、心理反應、	
		行為反應。	
		提問:你覺得哪些壓力反	
		應對自己是好的?哪些是	
		不好的?	
		發表:學生自由發表。	
		統整:請學生思考看看在	
		什麼情況下,自己曾經出	
		現這些壓力反應?當出現	
		這些壓力反應時,就該正	
		視自己的壓力問題,尋求	
		,	
		四、適度壓力讓表現更好	
		說明:先前已介紹過大的	
		壓力會造成生理、心理、	

		,
	行為反應,甚至嚴重時會	
	有疾病,在了解自己最近	
	的壓力來源之後,我們更	
	要了解壓力可能對我們帶	
	來的整體性影響。	
	發表:請同學分享成長經	
	驗中因為壓力而更進步的	
	經驗。例如:參加比賽,	
	很緊張很有壓力,但是努	
	力準備,因而吸取比賽經	
	驗或是得獎。	
	講解:教師引導同學思	
	考,適當的壓力其實可以	
	是幫助我們成長的助力,	
	讓我們突破自己,激發潛	
	能,才能成為更好的自	
	己。而過度的壓力卻有可	
	能帶來失敗,因此我們更	
	要學習適度的抒解或處理	
	壓力。	
	五、當壓力來敲門	
	提問:生活中一定會有壓	
	力,你都用哪種方式處理	
	呢?請學生分組討論認為	
	最有效的抒壓方式。	
	發表:各組推派一位同學	
	上台發表該組所討論出的	
	·	
	説明:其實每個人處理壓	
	力的方式都不同,沒有所	
	謂對錯,只要找到適合自	
1 1	TANKS AND	

	己的方式就是好方式。	
	六、解壓步驟	
	引導:每個人都想成為抗	
	壓高手,平時就要做練	
	習,並利用小瀚的例子學	
	習運用生活技能來處理壓	
	力。	
	說明:壓力處理有四個步	
	驟:面對壓力、接受壓	
	力、處理壓力、放下壓	
	力。	
	1.「面對壓力」:先勾選	
	自己面對壓力時會怎麼	
	做,老師提醒學生面對壓	
	力時絕不可以利用菸、	
	酒、藥物來麻醉	
	自己,唯有正視自己的壓	
	力問題,才有辦法主動解	
	决,迎刃而解。	
	2.「接受壓力」:必須接	
	受壓力的存在,自己才能	
	去調適身體對於壓力的反	
	應。	
	3.「處理壓力」:介紹幾	
	種調適壓力的方式,如做	
	好時間管理、找出適合自	
	己的抒壓方式、尋求支援	
	等。	
	4.「放下壓力」:若短時	
	間無法找到解決問題的方	
	法,也可學習放鬆,調整	
	仏 也 7 千日 从 松 一 啊 正	

第七週	第開第情(考) 二十二十二二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	健體-J-A2 具備 理解體育與健康 情境的全貌, 做獨立思考與 析的知能,	1a-IV-2 所體響 另一個 開體 響	Fa-IV-5 心理健康为治的, 理健于法约, 定义, 定义, 定义, 定义, 定义, 定义, 定义, 定义, 定义, 定义	1.	心決理實壓小讓一大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	觀察發表	【生命教 育】 生分 者 者 是 是 是 是 是 的 面 身 、 以 的 的 , 與 的 , 與 , 與 , 的 , 的 , 的 , 的 , 的 ,	
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	應生活情境	M J & v	生的束崎。	說明:我們的情緒會隨生		包括身體與	
		互動的素養。				助我們生存,讓我們遭遇 危險時能快速作出反應, 但若是長期處於負面情			

緒,則可能對身體造成危
害,嚴重甚至影響生活。
三、情緒來了怎麼辦
實作:利用小育和阿芳吵
架的例子,來思考如果你
是阿芳,你會怎麼做?
分享:老師可找幾位同學
分享自己的作法。
講解:當負面情緒出現時
的處理方法,包括遠離現
場、保持冷靜、找出宣洩
情緒的方法。
總結:當衝突發生時,未
必有絕對的對錯,若是兩
人一直陷入負面情緒中,
問題將無法獲得解決,因
此必須學習處理好情緒,
才能解開誤會。
四、做情緒的主人——自
我調適技能
實作:利用小育和阿芳的
例子,學習運用自我調適
技能來處理負面情緒。
討論:讓學生互相討論演
練自我調適技能,並找一
至二位同學上台分享。
總結:學習情緒調適並非
要壓抑負面情緒,而是當
負面情緒出現時,我們懂
得如何去面對與處理。
五、什麼是異常行為

1.提問:詢問學生是否曾 因情緒問題的困擾而產生 異常行為? 2.發表:學生根據經驗回 答。 3.說明:教師說明一般常 見的異常行為有下列幾 項: (1)認知異常 (2)情緒的異常3外顯行為 的異常
異常行為? 2. 發表:學生根據經驗回答。 3. 說明:教師說明一般常見的異常行為有下列幾項: (1)認知異常 (2)情緒的異常3外顯行為
 2.發表:學生根據經驗回答。 3.說明:教師說明一般常見的異常行為有下列幾項: (1)認知異常 (2)情緒的異常3外顯行為
答。 3. 說明:教師說明一般常見的異常行為有下列幾項: (1)認知異常 (2)情緒的異常3外顯行為
3. 說明:教師說明一般常 見的異常行為有下列幾 項: (1)認知異常 (2)情緒的異常3外顯行為
3. 說明:教師說明一般常 見的異常行為有下列幾 項: (1)認知異常 (2)情緒的異常3外顯行為
項: (1)認知異常 (2)情緒的異常3外顯行為
(1)認知異常 (2)情緒的異常3外顯行為
(2)情緒的異常3外顯行為
切共市
4. 說明:教師說明異常行
為發生的原因,並提醒同
學如發現自己出現異常行
為,應立即尋求協助或就
醫,因為絕大多數的異常
行為,都是可以被治癒
的。
六、攻擊行為
1. 引導:教師引導學生思
考小健為什麼會攻擊小
軒,並說明往往是因為小
健對情緒與衝動的控制能
力出現障礙,而出現暴力
及脫序的行為。
2. 說明: 教師說明若發現
同學出現「攻擊行為」
時,該怎麼處理:先找出
造成情緒失控的原因,並
加以處理、找信任的師長
或家人共同解決自己的情

緒問題、尋找專業人員給
予協助與治療。
七、強迫症
1. 引導:教師引導學生思
考美美為什麼會出現嚴重
飲食失調的情形。
2. 提問:詢問學生是否有
看過身邊的親友,出現類
似美美的強迫行為?
3. 發表:學生自由回答說
明:厭食症和暴食症都是
屬於強迫症的一種,所謂
的強迫症就是因過度恐慌
而產生不合理的行為,或
擔心發生不好的事件,而
不斷重複一些無法控制的
行為,如怕髒不停洗手、
怕胖而不吃東西。
八、焦慮症
1. 引導: 教師引導學生思
考阿娟為什麼會出現遇到
考試就嚴重焦慮的情形。
九、憂鬱症
1. 引導:教師引導學生思
考小妮為什麼會出現這樣
的症狀?
2. 提問:詢問學生是否有
看過身邊的親友,出現類
似小妮的憂鬱情緒?
3. 發表:學生自由回答。
4. 說明: 教師介紹憂鬱症

						的方十引出時予1.2.3.4.說病能發異求問與定法、導現,協幫學及尋明一恢現常專題處表。走:以可助自習早求:樣復自行業才更大 色現學用 理壓及協行要生身一與保			
第八週	第二篇建立 美子 第三 第三 第三 第三 曲	健體 理情做析運略體題 質解的 知 的 題 與健,與進 以 的 與 以 的 的 與 以 的 的 與 以 的 的 與 以 的 的 的 與 以 的 的 與 的 的 的 與 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的	1a-IV-3 內的康擊。IV-1 在行造與 3a-IV-1 基值 4a-IV-2 4a-IV-2 4a-IV-2 4a-IV-2 4a-IV-2 4a-IV-3 4a-IV-3 4a-IV-4 4a-	Fa-IV-5 理健康法 常行法 常行法。	1.的狀2.思3.促康的神心態熟考持進的大理。練技續心方生能執理法	一健康 一健康 一健康 一健康 一健是 一時 一時 一時 一時 一時 一時 一時 一時 一時 一時	觀察 發表	【品德教 育】 品J1 溝通 合作關係。	

健康的行	樣,這章節教你幾個促進
動,並反省	心理健康的好方法。
修正。	二、心情溫度計
4a-IV-3 持	實作:請學生利用「簡式
續地執行促	健康量表」檢視自己目前
進健康及減	的心理健康狀態。
少健康風險	說明:教師引導學生檢視
的行動。	自己的心理狀態後,介紹
	促進心理健康的方法。
	三、保持規律作息
	提問:如果你每天睡不
	1 飽,你的心情會好嗎?
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	説明:規律的生活作息,
	能讓生理機能維持最佳狀
	態,生理健康也會影響心
	理健康。
	四、均衡飲食
	1. 提問: 你認為飲食會影
	響心理健康嗎?
	2. 發表: 學生自由分享。
	3. 說明:據調查發現部分
	營養素會讓人有好心情,
	包含色胺酸、酪胺酸、維
	生素B群、C、鈣、鎂等。
	深海魚、香蕉、全穀類、
	V V
	瓜、葡萄柚、紅豆、牛
	奶、蛋等,都是會讓人有
	好情緒又快樂的食物。
	五、建立規律運動習慣
	五· 大业 加仟 过 到 自 目

			1. 提問: 你平時最常做的	
			運動是什麼?有每天運動	
			嗎?	
			2. 發表:學生自由分享。	
			3. 說明:衛生福利部建議	
			一般人應從學校初期就養	
			成固定運動的習慣,並力	
			行到終身;每個人能夠從	
			事中等強度的運動(如:	
			快走、騎單車、做家事、	
			健身操、太極、社交舞、	
			桌球等),每天至少30分	
			鐘,每週宜有5~7天,對	
			於不能勝任上述建議者,	
			可以選擇較低強度的運	
			動,並縮短時間,因為這	
			勤, 亚湖 远 同, 西 高 远 一	
			動的生活型態來得好。運	
			動可以刺激腦內分泌多種	
			物質讓人覺得更愉快,更	
			放鬆,你會看起來更有精	
			神,更有吸引力,同時也	
			可以緩和鬱卒或是緊張焦	
			慮的心情。 2. 第 四十七四七	
			六、學習正向思考	
			說明:正向思考是幫助個	
			人找到內在的正能量,這	
			樣的能量,隨時可以面對	
			困難、對抗挫折、掌控逆	
			境,使得人在遇到困難	
			時,不會輕易落入憂鬱的	

狀態中,而能找出解決問
題的方法。
七、正向思考演練
實作:請學生以小琳的案
例作為範例,試著運用正
向思考ABCDE原則,來處理
自己遇到的挫折或危機。
分享:找幾位自願的同學
進行分享。
八、幫助別人
提問:你贊同「助人為快
樂之本」嗎?說說你的想
法。
發表:學生自由分享。
説明:當我們幫助別人
時,我們會感到快樂與滿
足。我們能幫助別人表示
我們的能力比人強、資源
比人多,這使我們產生隱
性的優越感。人喜歡被肯
定,它更會使大腦分泌多
巴胺,有快樂的感覺。
九、身心鬆弛練習
説明:冥想、靜坐、肌肉
放鬆法、深呼吸等,都能
使情緒穩定下來,讓自己
有放鬆的感覺。
實作:教師示範後,讓學
生試著進行冥想、肌肉放
鬆、深呼吸等演練。
十、健康生活行動家
<u> </u>

						ᄽᄜᆞᄱᄑᄔᄴᅟᅪᄱ			
						說明:想要快樂,就得從			
						平時養成好習慣,這些習			
						慣都無法一蹴可幾,必須			
						持續下去,才能擁有良好			
						的心理健康狀態。			
						實作:請學生回想一週內			
						自己是否做到表格中這些			
						增進心理健康的項目,進			
						行勾選,並寫下自己做的			
						最好的項目、有待改進的			
						項目,及改善策略。			
第九週	第五篇球類	健體-J-A2 具備	1c-IV-1 了	Hb-IV-1 陣	1. 瞭解投籃	一、講解不同投籃技巧的	認知	【生涯規劃	
	真好玩	理解體育與健康	解各項運動	地攻守性球	技巧與命中	差異與使用時機	觀察	教育】	
	第一章籃球	坯 胖	基礎原理和	類運動。	率對於比賽	說明:		涯 J3 覺察	
		情境的全貌,並	規則。		勝負的影	1. 離籃框遠近以及防守者		自己的能力	
		做獨立思考與分	2c-IV-2 表		響。	的特性不同,例如禁區多		與興趣。	
		• • • •	現利他合群		2. 認識不同	為高個子,必須使用鉤射			
		析的知能,進而	的態度,與		投籃技巧與	來避開被打火鍋的機會。			
		運用適當的策	他人理性溝		使用區域。	上籃得分則是在快速跑動			
		略,處理與解決	通與和諧互		3. 不同距離	下,能夠靠近籃框的高命			
		哈,处理兴胜次	動。		的得分計算	中率投籃技巧。			
		體育與健康的問	3c-IV-1 表		與規則。	2. 籃球規則中,計分為一			
		題。	現局部或全		4. 進籃方式	分、二分與三分,是在何			
		. •	身性的身體		分為擦板與	種狀況以及距離來計算			
			控制能力,		空心球。	的。			
			發展專項運		5. 了解腿部	3. 投籃之於籃球運動的重			
			動技能。		力量與整個	要性,在每場 40 分鐘的比			
			3d-IV-2 運		投籃動作之	賽中出手投籃次數、與命			
			用運動比賽		間的關係。	中率對球賽勝敗的影響。			
			中的各種策		6. 熟練身體	4. 講解籃球運動特性為得			
			略。		協調運作來	分多者獲勝。			

第一IV-3 應 用思考與分析能力,解 決運動情感的問題。 4d-IV-1 發展適合個人之專項運動技能。 2、投籃姿勢的示範與講 第 說明: 1.投籃姿勢與動作分別有 單手輔助投籃、罰球、跳 而能自我修正。 8.學會運球上籃與動作 要領。 9.認識原地 接球投籃與動作與出手時的連貫 動作與出手時的連貫	
## (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	
中國	
台山 IV-1 發展適合個人之專項運動技能。 4d-IV-1 發展適合個人之專項運動技能。 4d-IV-1 發展適合個人之專項運動技能。 4d-IV-1 發展適合個人之專項運動技能。 4d-IV-1 發展適合個人之專項運動技能。 4d-IV-1 發展適合個人之專項運動	
## The Company of	
展適合個人之專項運動技能。 8.學會運球上籃與動作要領。 9.認識原地接球投籃與動作分別說明。 多動接球投籃與動作分別說明。 3.指導學生原地投籃的預籃的動作要領與注意事項。 4.持球並試著將球投出,	
2專項運動 技能。 8.學會運球 上籃與動作 要領。 9.認識原地 接球投籃與 跑動接球投 籃的動作要 領與注意事 項。 4.持球並試著將球投出,	
上籃與動作 要領。 9. 認識原地 接球投籃與 跑動接球投 籃的動作要 領與注意事 項。 上籃與動作、雙腳 預備動作與出手時的連貫 動作分別說明。 3. 指導學生原地投籃的預 備動作(可空手不持球), 並讓學生模擬出手感覺。 4. 持球並試著將球投出,	
要領。 9. 認識原地 接球投籃與動作分別說明。 3. 指導學生原地投籃的預籃的動作要備動作(可空手不持球), 鎮與注意事項。 4. 持球並試著將球投出,	
9. 認識原地 接球投籃與動作分別說明。 跑動接球投。3. 指導學生原地投籃的預 籃的動作要備動作(可空手不持球), 領與注意事 項。 4. 持球並試著將球投出,	
接球投籃與 動作分別說明。 3. 指導學生原地投籃的預 籃的動作要 備動作(可空手不持球), 領與注意事 並讓學生模擬出手感覺。 4. 持球並試著將球投出,	
跑動接球投 3. 指導學生原地投籃的預 籃的動作要 備動作(可空手不持球), 領與注意事 並讓學生模擬出手感覺。 項。 4. 持球並試著將球投出,	
籃的動作要 備動作(可空手不持球), 領與注意事 並讓學生模擬出手感覺。 項。 4. 持球並試著將球投出,	
領與注意事 並讓學生模擬出手感覺。 項。 4. 持球並試著將球投出,	
項。 4. 持球並試著將球投出,	
10. 能夠學 教師從旁指導與糾正。	
習正確且有 三、運用身體協調提昇命	
能實際運用 1.投籃作為籃球運動的得	
在比賽中。 分手段,而良好流暢的投	
11. 正確的 籃動作能增進投籃效率,	
投籃動作有 增加投籃得分的成就感。	
助於提高命 2. 投籃動作前的三威脅姿	
中率。 勢很重要的是保護球的能	
12. 透過全 力, 因將球放低於膝蓋附	
場跑動的傳「近,能夠避免防守者,輕」	
接球以及與 易將球撥動或打掉。	
動,讓投籃 作加以修正	

		技術更加進	說明:	
		步。	1. 每位同學可以在連續幾	
			次的出手機會下,一球一	
			球的修正投籃姿勢。	
			2. 在旁傳球的同學可依書	
			本提到的投籃姿勢,比對	
			正在投籃同學的動作,給	
			予適當的提醒。	
			四、活動「激戰 21」	
			說明	
			1. 結合上學期所學的傳接	
			球技術,與同學互助合	
			作,提升命中率挑戰高得	
			分。	
			2. 除了投籃的同學必須提	
			升命中率之外,為了避免	
			一趟活動空手而歸沒有得	
			分,相對地投不進時,隊	
			友是否能在球未落地前搶	
			到籃板,也會是勝負關	
			鍵。	
			3. 籃下搶籃板補進的同	
			學,必須預先判斷沒進球	
			的彈跳,才能有第二次的	
			投籃機會。	
			五、上籃動作要領示範與	
			講解	
			說明:	
			1. 以右手上籃為例,站立	
			位置距離籃框 3~4 公尺,	
			運球後,球彈起同時,右	

腳跨出雙手將球接住,接
著將左腳踩出用力向上
跳,此時右膝蓋向上可幫
忙帶動身體上升,瞄準籃
圈後長方形框的右上角,
2. 注意投出的球與籃板的
接觸位置,是學生經常做
錯的地方。
六、活動「後有追兵上籃
練習」
說明:
1. 依可使用的籃框數,將
班上學生分為若干組。
2. 擔任防守角色的學生持
球,傳給擔任進攻角色的
學生。
3. 傳完球後, 必須觸碰接
球者背後的標誌桶,作為
延遲防守時間的動作,以
使接球者能夠利用短暫無
防守干擾時去完成上籃動
作。
七、填寫上籃動作檢核表
與教師回饋
1. 將這堂課所教的上籃動
作與要領做一簡單的整
理。
2. 透過文字的檢核,將各
項上籃知識理解與記憶。

第十週	第五篇球類	健體-J-A2 具備	1c-IV-1 了	Hb-IV-1 陣	1. 與隊友合	一、切傳練習	觀察	【生涯規劃	
	真好玩	, , , , ,	解各項運動	地攻守性球	作共同挑戰	說明:		教育】	
	第一章籃球	理解體育與健康	基礎原理和	類運動。	防守者完成	1. 持球者面對防守者先做		涯 J3 覺察	
		情境的全貌,並	規則。		得分。	出三威脅動作,同時瞄籃		自己的能力	
		做獨立思考與分	2c-IV-2 表		2. 運球切入	與刺探步用來轉移防守注		與興趣。	
		-	現利他合群		造成防守狀	意力,尋找運球切入的機			
		析的知能,進而	的態度,與		態失衡,吸	會。			
		運用適當的策	他人理性溝		引協防者,	2. 切入的方向盡量朝兩位			
		略,處理與解決	通與和諧互		使無球的隊	防守者的中間前進,吸引			
			動。		友獲得投籃	另一位防守者前來協防。			
		體育與健康的問	3c-IV-1 表		的空檔。	3. 另一位沒持球的進攻			
		題。	現局部或全		3. 沒有持球	者,趁著自己的防守者前			
			身性的身體		的進攻者能	往協防時,盡快移動到能			
			控制能力,		夠移動到空	夠接到隊友傳球的位置,			
			發展專項運		檔接球完成	接球後投籃。			
			動技能。		投籃。	二、四人一組,開始練習			
			3d-IV-2 運			1. 擔任進攻的兩位學生,			
			用運動比賽		投籃練習。	結束進攻後,變成防守			
			中的各種策		5. 擺脫防守	者,原先的防守者則再次			
			略。		者完成接球	排到隊伍中,成為下一次			
			3d-IV-3 應		投籃動作。	新的進攻者。			
			用思考與分		6. 基本小組	2. 進攻的基本練習隊形,			
			析能力,解		戰術介紹。	如課本中站立。當同學都			
			決運動情感		7. 能夠在有	熟練後,可由教師自行改			
			的問題。		防守者的情	變切入方向與位置,來更			
			4d-IV-1 發		況下,選擇	進一步練習。			
			展適合個人		較好的投籃	3. 提醒學生何時是好的傳			
			之專項運動		機會。	球時機,以及無球接應學			
			技能。		8. 藉由比進	生移動到何處,才方便接			
					攻者少一人	球,並能在接球後有足夠			
					的防守者情	時間完成出手。			

	況下,演練	三、基本小組戰術與動作	
	前面所學基	示範	
	本戰術:運	說明:	
	球切入分球	1. 與隊友配合的基本戰術:	
	與給球後跟	給球與跟進接球。	
	進。	2. 複習上學期所學的傳接	
	9. 了解個人	球技術,對於傳球時機與	
	命中率在不	位置更加要求。	
	同投籃位置	3. 一位擅於投籃的球員總	
	的變化。	是常被貼身防守,因為無	
		法接獲隊友傳球,就更不	
		用說能投籃了,所以培養	
		自己能運用移動假動作來	
		接球是相當重要的能力。	
		四、給球後跟進投籃練習	
		說明:	
		1. 留意跑動接球投籃的重	
		心轉移。	
		2. 先別急著出手投籃,應	
		等接到球後穩定身體才出	
		手。	
		3. 傳球的同學同時複習上	
		學期教授的傳球方式。	
		4. 本活動的傳球是一種簡	
		單球轉移的概念與練習。	
		5. 接到球後也能做出假動	
		作與運球切入來投籃。	
		五、講解活動操作原則與	
		練習流程	
		說明:	
		1. 當圍著籃球繞圈時,立	

						刻哨2.抄得3.並地4.後一六說1.守兩2.比安3.球練中,到應整額分上將點其,的、明三者名當到於。完球。餘減分上將點其,的、明三者名當發見於。此運槍內一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一			
第十一	第五篇球類	健體-J-A2 具備	1c-IV-1 了	Ha-IV-1 網	1.透過影片	一、透過影片介紹舉球員	提問	【生涯規劃	
週	真好玩 第二章排球	理解體育與健康	解各項運動 基礎原理和	/牆性球類 運動動作組	欣賞,引導 學生觀看舉	在比賽中的角色 1. 說明:舉球員與隊友傳	觀察 實作	教育】 涯 J3 覺察	
	., , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	情境的全貌,並	規則。	合及團隊戰	球員與隊友	達暗號的時機與形式。		自己的能力	
		做獨立思考與分	1d-IV-1 7	術。	間的暗號戰	2. 講解:介紹舉球員在比		與興趣。	
		析的知能,進而	解各項運動 技能原理。		術,了解舉 球員在比賽	賽中的工作及重要性。 3. 提問:詢問學生舉球員			
		運用適當的策	1d-IV-3 應		中的重要	能用高手傳球做出幾種不			
		略,處理與解決	用運動比賽		性,激發學	同球路的變化?			

的各項策 習動機及參 4. 發表:讓學生自由發 體育與健康的問 與感。 表、討論,老師適時引導 題。 2c-IV-2 表 2. 學會正面 學生。 健體-J-B1 備情 現利他合群 5. 統整: 高手傳球動作極 高手傳球的 的態度,與 動作要領。 為細膩,可以透過些微的 意表達的能力, 他人理 讓學生在練 變化改變球路,讓進攻戰 能以同理心與人 性溝通與和 習中,找到 術更為豐富及隱蔽,讓對 最好的觸球 諧互動。 手防不勝防。 溝通互動,並理 3d-IV-1 運 及傳球時 二、高手傳球的動作要領 解體育與保健的 機。 用運動技術 1. 說明:從手型、觸球、 基本概念,應用 的學習策 3. 了解正 運用身體力量反彈,讓球 面、背後高 平穩飛出。 略。 於日常生活中。 3d-IV-2 運 手傳球的動 2. 示範:確實掌握來球的 健體-J-C2 具備 用運動比賽 作要領。 位置與落點,如何抓準擊 利他及合群的知 中的各種策 4. 讓學生自 球時機,避免持球或二次 略。 我檢視是否 觸球情況產生。 能與態度,並在 3d-IV-3 應 能將高手傳 3. 操作:可以先從單顆操 體育活動和健康 用思考與分 球控制在目 作,習慣觸球點及彈球感 析能力,解 標範圍。 覺後,再慢慢增加顆數, 生活中培育相互 決運動情境 並且將球越推越高。 合作及與人和諧 三、活動「高手對牆傳球 的問題。 互動的素養。 4d-IV-1 發 練習」 展適合個人 1. 說明: 1顆排球、1面牆 壁,用最簡易的方式檢視 之專項運動 技能。 高手傳球動作是否正確。 2. 講解:步驟一近距離面 對牆作快速反彈動作,施 作時要盡可能靠牆,才能 讓雙肘撐開、下巴抬起、 在額頭上方觸 球。

3. 示範:強調手腕發力、	
手指彈球,必須將球控制	
手掌裡反覆回彈。	
4. 操作: 進行步驟二個人	
彈地遠距離傳球動作時,	
提醒學生觸球瞬間,運用	
雙腳推蹬、手臂完全伸	
直、手腕手掌外翻,瞬間	
將球彈出。	
四、活動「高手傳球投籃	
練習」	
1. 說明:運用籃框來檢視	
高手傳球的高度及方向是	
否能朝自己的意志控制,	
也能從中調整傳球的力道	
及感覺。	
2. 講解:正面與背後高手	
傳球兩者前期預備動作盡	
可能越像越好,當兩者動	
作有隱蔽性時,對手就無	
法判斷球是要往前、還是	
往後,對於比賽中進攻戰	
術的執行比較有利。	
3. 示範:背後高手傳球動	
作後期因細微變化與正面	
形成差異,腹背發力、指	
版後翻動作越晚做動越	
好,讓兩者動作產生隱蔽	
文	
4操作:姿勢正確,越能善	
用身體推蹬的力量,挑戰	
N N 短伸短时 N 里 / 批判	

更遠的距離。提醒學生正
確的高手傳球技術球體是
不能旋轉,球體旋轉容易
被裁判抓「二次擊球」。
五、活動「高手傳球跑動
練習」
1說明:嘗試在跑動中進行
正面、背後高手傳球,不
但可以增加樂趣、也能增
加練習量。
2示範:提醒學生一開始先
將球舉高,讓隊友有充裕
的時間來跑。
3操作:動要同學先熟記球
的傳球路線及人的跑動路
線,跑動時盡快抵達指定
位置,傳球位置也要盡量
六、活動「模擬比賽中舉
球員練習」
1說明:讓學生了解舉球員
在球場上基本跑位及練習
將球舉至長攻目標位置。
2講解:提醒學生輪到4號
位及2號位的攻擊手,可以
運用低手或高手傳球嘗試
球攻擊的先備經驗。
3示範:讓學生知道舉球員
即是用高手傳球技術將球
送至目標位置,盡可能將
《工口》》作品 面 1 20/1/1

						-bw-na-trans-		1	
						球送至固定方向、距離及			
						高度,以利攻擊手進行扣			
						球技術。			
第十二	第五篇球類	健體-J-A2 具備	1c-IV-1 了	Ha-IV-1 網	1. 學會舉球	一、六人制排球比賽方式	提問	【生涯規劃	
週	真好玩	理解體育與健康	解各項運動	/牆性球類	員在比賽中	及隊形介紹	觀察	教育】	
	第二章排球		基礎原理和	運動動作組	跑位及舉球	1說明:六人制排球賽隊形	實作	涯 J3 覺察	
		情境的全貌,並	規則。	合及團隊戰	技術。	輪轉的邏輯性,輪轉方式		自己的能力	
		做獨立思考與分	1d-IV-1 了	術。	2. 學會六人	是順時針、發球順序是逆		與興趣。	
		12144-4 14 T	解各項運動		制排球比賽	時針方向進行。			
		析的知能,進而	技能原理。		基本運作模	2示範:可以在球場上直接			
		運用適當的策	1d-IV-3 應		式。	操作,讓學生了解比賽運			
		略,處理與解決	用運動比賽		3. 了解六人	作情形。			
			的各項策		制排球比賽	二、六人制排球比賽接發			
		體育與健康的問	略。		换位方式及	球隊形換位方式介紹			
		題。	2c-IV-2 表		越位規則。	1示範:講解比賽越位規則			
		健體-J-B1 備情	現利他合群		4. 認識比賽	後,讓學生知道要如何避			
			的態度,與		常用裁判手	免越位,並學習在發球擊			
		意表達的能力,	他人理性溝		勢與判決。	球瞬間更換位置,以利組			
		能以同理心與人	通與和諧互		5. 學會六人	織攻擊戰術。			
			動。		制比賽隊形	2講解:六人制排球賽隊形			
		溝通互動,並理	3d-IV-1 運		輪轉及換位	换位目的,是讓球場上的			
		解體育與保健的	用運動技術		規定。	選手各司其職,讓舉球好			
		基本概念,應用	的學習策		6. 運用暗號	的選手舉球、讓攻擊好的			
			略。		手勢與隊友	選手攻擊,提升球隊進攻			
		於日常生活中。	3d-IV-2 運		傳達進攻戰	能力。			
		健體-J-C2 具備	用運動比賽		術。	三、活動「比手畫腳趣味			
			中的各種策			活動」			
		利他及合群的知	略。			1. 說明:介紹比賽常用的			
		能與態度,並在	3d-IV-3 應			裁判手勢與判決,讓比賽			
		體育活動和健康	用思考與分			能依靠裁判進行。			
		加州但圳个政派	析能力,解			2. 示範:強調裁判手勢的			

生活中培育相互	決運動情境	標準位置及力道,可以讓	
	的問題。	選手一眼就能理解裁判之	
	4d-IV-1 發	判決。	
互動的素養。	展適合個人	3. 操作:讓學生知道場上	
	之專項運動	案例要和判決合而為一,	
	技能。	先演出場上狀況,裁判再	
		做出判決及手勢。	
		4. 提醒:裁判吹哨音、比	
		出手勢的時機很重要,太	
		快會影響比賽進行,太慢	
		容易造成判決不公。	
		四、活動「六人制排球比	
		賽」	
		1. 說明: 本次競賽活動的	
		運作方式,其中首重隊形	
		輪轉及換位規定,由教師	
		擔任裁判,盡可能用哨聲	
		及手勢判例控制比賽。	
		2. 示範:輪轉到擔任舉球	
		員同學必須在死球狀態,	
		對手發球前將戰術及隊形	
		完成佈陣,並盡可能用暗	
		號手勢傳達。	
		3. 操作:各隊自行設計正	
		面舉球及背後舉球各一個	
		暗號手勢,但舉球員的同	
		學必須將球送到暗號指定	
		位置,讓攻擊手嘗試將球	
		送至對方場地內。	
		4. 提醒: 排球競賽運動需	
		要透過團隊合作才能有機	
<u> </u>		T X C C C C C C C C C C C C C C C C C C	I

			1		1	A 3		1	
						會贏得比賽,期望學生能			
						從比賽中學習發球戰術及			
						策略,達成學習目標,並			
						且體驗排球運動的樂趣。			
第十三	第五篇球類	健體-J-A2 具備	1c-IV-1 7	Ha-IV-1 網	1. 透過趣味	一、桌球運動發展歷史及	提問	【生涯規劃	
週	真好玩	理解體育與健康	解各項運動	/牆性球類	的桌球運動	各式球拍持法特性	觀察	教育】	
	第三章桌球	注 胖短月	基礎原理和	運動動作組	發展起源敘	1. 講解: 說明直拍及橫拍	發表	涯 J3 覺察	
		情境的全貌,並	規則。	合及團隊戰	述,讓學生	握法的優缺點,可先就學	實作	自己的能力	
		做獨立思考與分	1d-IV-1 了	術。	了解桌球運	生的喜好做决定。		與興趣。	
			解各項運動		動歷史的演	2. 提問:詢問學生這兩大			
		析的知能,進而	技能原理。		進,激發學	類握拍方式的技術特點為			
		運用適當的策	1d-IV-3 應		習動機及參	何?			
		略,處理與解決	用運動比賽		與感。	3. 發表:學生自由發表、			
			的各項策		2. 讓學生了	討論,老師適時引導學			
		體育與健康的問	略。		解各式球拍	生,強調沒有對錯,只有			
		題。	3d-IV-2 運		特性,並找	適不適合。			
			用運動比賽		到最適合自	統整:聽完並了解各式持			
			中的各種策		己的持拍方	拍方式的特性,讓學生自			
			略。		式。	己決定要用何種方式來從			
			4d-IV-1 發		3. 使學生了	事桌球運動。			
			展適合個人		解桌球運動	二、正手發不旋轉長球的			
			之專項運動		的基本規	動作要領			
			技能。		則,並從球	1. 說明:正手發不旋轉長			
					感練習中訓	球為桌球運動重要的基本			
					練手持球拍	技巧,做為未來延伸正手			
					控制球的能	發各種旋轉球路的準備。			
					カ。	2. 示範:強調發球規定的			
					4. 了解並學	基本原則,並說明桌球在			
					會正手發不	桌面上的跳動軌跡,讓學			
					旋轉長球的	生能感受發球的落點位			
					動作要領。	置。			

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1		
			5. 學會正手	三、活動「連續正手發不	
			平擊球的動	旋轉長球」	
			作要領。	1. 操作: 透過分組練習中	
			6. 學會反手	的互相觀察,適時提醒學	
			發不旋轉長	生動作的正確性,並能從	
			球的動作要	練習中修正錯誤的動作。	
			領。	四、正手平擊球的動作要	
			7. 學會反手	領	
			推擋球的動	1. 說明:正手平擊球為桌	
			作要領。	球運動重要的基本技巧,	
			8. 熟練正手	重點在於能將球推至對方	
			平擊球及反	的底線,以便為自己製造	
			手推擋球組	攻擊的機會。	
			合的動作要	2. 示範: 重點在於熟悉桌	
			領。	球的跳動軌跡,並強調在	
			9. 從比賽中	桌球反彈後最高點時期擊	
			了解自己桌	球,才能確實掌握關鍵的	
			球技巧的	擊球時機。	
			優、缺點。	五、活動「正手平擊球循	
			10. 能分析	環練習 」	
			比賽對手的	操作:利用正手平擊球的	
			習性,並擬		
			定作戰策	位置的來球,藉以體驗使	
			略。	用此種技巧在不同位置及	
				來球方向的差異點,進而	
				學習不同的的基本技巧。	
				六、反手發不旋轉長球的	
				動作要領	
				1. 說明: 反手發不旋轉長	
				球為桌球運動重要的基本	
				技巧,做為未來延伸反手	
<u> </u>		I	1	AC A DOMANT-VI-VOIT WOLL	

Г		<u> </u>		
			重旋轉球路的準備。	
		2. 示範	包:剛開始練習時常	
		會因為	為抓不到擊球時機而	
		打不至	刂球,若要增加擊中	
		球的機	養率,擊球瞬間眼睛	
		一	是盯著球。	
			5動「發球進藍」	
		操作:	可藉由投籃比賽增	
		加學生	上對於桌球反彈力道	
		及方台	n性的感受, 並從中	
			E、反手發不旋轉球	
		技巧的	勺差異性。	
			5.手推擋球的動作要	
		領		
		1. 說明	月:接發球是桌球運	
		動中重	宣要的技能,反手推	
		描球	尤是其中之一。若能	
		熟練山	比技能,對於桌球比	
		賽的質		
		助。		
		2. 示筆	包:重點在於熟悉桌	
		球的踢	兆動軌跡 ,並強調在	
		桌球反	5彈後最高點時期擊	
		球,才	上 能確實掌握關鍵的	
		擊球區	持機。	
		九、酒	5動「正手平擊球及	
		反手推	生擋球組合練習	
			利用正手平擊球及	
			生擋球組合練習,來	
			\$個方向與位置的來	
			建 而體驗兩種不同技	
<u> </u>	1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		1

T T						T 太 L 塞 由 丛 生 田 咕 1 kk			
						巧在比賽中的使用時機。			
						十、活動「班級桌球個人			
						單打排名賽」			
						1. 說明: 本次競賽活動僅			
						限用本章所教授之桌球技			
						巧,可以藉此觀察學生在			
						本章課程的學習上,桌球			
						基本技巧是否有所精進。			
						2. 操作:每位學生必須運			
						用自己的優、缺點來擬訂			
						對戰策略,透過每一次的			
						比賽來認識自己的桌球運			
						動實力。			
						十一、桌球個人單打比賽			
						紀錄表			
						1. 說明:講解個人單打比			
						1. いか・ 明片			
						法。			
						2. 操作:每位學生必須運			
						用自己的優、缺點來擬訂			
						對戰策略,透過每一次的			
						比賽來認識自己的桌球運			
						動實力。			
						3. 提醒:要詳實製作賽後			
						記錄表,並於下次對戰前			
						擬定作戰策略,才能在比			
						賽時制敵機先。			
第十四	第五篇球類	健體-J-A2 具備	1d-IV-1 了	Hb-IV-1 陣	1. 透過足球	一、介紹足球運動場地與	認知	【生涯規劃	
週	真好玩		解各項運動	地攻守性球	場地規格及	發展,及場地規格與特色	情意	教育】	
	第四章足球	理解體育與健康	技能原理。	類運動。	演進,激發	1. 講解: 說明足球運動的	技能	涯 J3 覺察	
	(第二次段	情境的全貌,並	1d-IV-3 應		學生學習動	發展與特色。		自己的能力	
	()		//3			1 22.7.2.7.1.7.9		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	

考)	做獨立思考與分	用運動比賽	機及參與	2. 提問: 五人制、七人	與興趣。
		的各項策	感。	制、十一人制的差異性及	
	析的知能,進而	略。	2. 引導學生	世界盃足球賽的演進?	
	運用適當的策	2c-IV-2 表	了解足球基	3. 發表:引導學生了解足	
	略,處理與解決	現利他合群	本技術,藉	球規則與發展。	
		的態度,與	由足球網袋	4. 統整:了解足球運動的	
	體育與健康的問	他人理性溝	認識不同的	發展及演進。	
	題。	通與和諧互	部位控球。	二、活動「練習控球」	
	健體-J-B1 備情	動。	3. 學會盤帶	1. 講解:透過球網的」	
		3c-IV-1 表	球要領。	1. 講解:透過球網的特	
	意表達的能力,	現局部或全	4. 展現盤帶	性,可練習緩衝,也可練	
	能以同理心與人	身性的身體	球技能。	習控球。	
		控制能力,	5. 使學生了	2. 示範:可藉由頭頂、肩	
	溝通互動,並理	發展專像運	解傳球基本	膀、胸停,大腿腳踝連續	
	解體育與保健的	動技能。	技巧,透過	踢球及控球。	
	基本概念,應用	3d-IV-1 運	傳球練習傳	3. 操作:同學可以互相觀	
		用運動技術	球基本技	察與學習,達成共同進步	
	於日常生活中。	的學習策	巧。	的目標。	
	健體-J-C2 具備	略。	6. 了解並學	三、盤帶球技術	
	利他及合群的知	3d-IV-2 運	會傳球的動	1. 腳內側盤帶球:觸球面	
		用運動比賽	作要領。	積較大,且最為頻繁,穩	
	能與態度,並在	中的各種策	7. 傳接球的	定度最高的控球位置。	
	體育活動和健康	略。	綜合運用。	(1)動作要領:正對來球,	
	4 沃山坎玄和云	3d-IV-3 應	8. 熟練傳接	停球腳自膝蓋提起後外	
	生活中培育相互	用思考與分	球的動作要	轉,腳尖放鬆上提,讓球	
	合作及與人和諧	析能力,解	領。	體撞擊腳內側後,使球落	
	互動的素養。	決運動情境	9. 學習盤運	停於控球腳前方。	
		的問題。	球的技術動	(2)指導:控球者能熟練踢	
		4d-IV-1 發	作。	球動作要領,能掌控來球	
		展適合個人	10. 表現利	方向,才能有效使球落於	
		之專項運動	他合群的態	腳內側。	

1+ 4t -	立。始从)	O Pan of Jan the of the H	
技能。	度,與他人	2. 腳外側控球:具有射門	
	理性溝通與	或傳球的良好效果。	
	和諧互動。	(1)動作要領:行進中側對	
		來球,停球腳自膝蓋提	
		起、腳底內收,讓球體撞	
		擊腳外側後,使球落於控	
		球腳外側。	
		(2)指導:控球者能熟練腳	
		外側動作要領,能掌控來	
		球方向,才能有效使球落	
		於腳外側。	
		3. 腳背盤帶球: 適用於飛	
		球落下之高球。	
		(1)動作要領:球自高點落	
		下時,腳背正對來球,由	
		上而下緩衝,觸球瞬間踝	
		關節下壓使球落於腳邊。	
		(2)指導:控球者能熟練腳	
		背停球動作要領,掌控來	
		球方向,才能有效使球落	
		於腳背。	
		4. 腳底盤帶球:控制身前	
		高球或反彈球常用之部	
		位。	
		(1)動作要領:正面來球,	
		膝關節微彎提起,腳尖上	
		提,讓球體撞擊腳底前半	
		段後,使球停於腳底下。	
		(2)指導:控球者重點在於	
		能熟練腳底停球動作,能	
		掌控來球方向,才能有效	

	•
控制球。	
5. 活動「看誰帶球速度	
快」。	
四、傳球技術	
(一)活動:腳內側傳球	
1. 說明: 腳內側傳球精準	
度較高,適用於近距離;	
踢球時,兩臂伸出保持平	
衡,踢球腳自膝關節外	
展,與球呈90度,以獲得	
正確的角度對準傳球路	
線,此時腳踝必須繃緊,	
踢球後則向前延伸。	
2. 分解動作要領:	
(1注視目標物。	
(2)支撐腳立於球體側後方	
約15公分,踢球腳以髖關	
節為軸心向後提起,此時	
膝蓋及踝關節略向外轉,	
腳尖朝上。	
(3)踢球時,踝關節內側為	
碰觸面,腳尖向上固定繃	
緊,利用腳內側之中心點	
踢球,將球送出。踢球時	
應與球行進方向呈直角。	
(4)踢球後,保持重心,身	
體跟隨踢球腳擺動前移。	
3. 指導:傳球者重點在於	
能熟練踢球動作要領,能	
掌控踢球的方向,才能確	
實減少隊友跑動。隊友能	
貝 成 ノ 涿 久 地 判 × 涿 久 ル	

快速移動正面接球,並積
極回傳練習。
(二)活動:腳背傳球
1. 說明:腳背傳球能產生
較強的力量與速度,常用
來射門及長傳。踢球時,
眼睛應注視著球,並將支
撐腳立於最佳位置,踢球
點偏左或偏右將造成弧線
球(所謂:香蕉球)。支
撑腳位於球側,使球路偏
低,若支撑腳位於球後,
則球路偏高。
2. 分解動作要領:
(1)注視目標物。
(2)支撐腳立於足球左側約
15公分,腳尖朝前,踢球
腳以髖關節為軸心,盡可
能向後擺。
(3)踢球時,踢球腳腳尖應
下壓,朝著地面並緊繃,
此時膝關節應在球體上
方,以利踢出偏低球路。
如:利用鞋子鞋帶之中心
點踢球。
(4)踢球後,身體跟隨踢球
腳擺動前移,以增加力
(1)支撑腳位置不夠精準。
(2)踢球時,腳背未繃緊,

	造成腳趾觸球。	
	4. 指導: 傳球者重點在於	
	能熟練踢球動作要領,能	
	掌控踢球的方向,才能確	
	實減少隊友跑動。隊友能	
	快速移動正面接球,並積	
	極回傳練習。	
	五、活動「傳球練習」	
	具備正確的傳、停球動作	
	技巧與觀念。透過腳背、	
	腳內側,才能既快又準且	
	安全的將球傳到正確位	
	置。	
	活動一:傳停球	
	活動方式:二人一組,相	
	逛5~7公尺,透過傳球、	
	停球方式進行。	
	六、活動「小組控球對抗	
	賽」	
	為提升控球能力,藉由傳	
	控球及盤帶球進行攻防;	
	請進攻同學討論看看,如	
	何做一次有效的進攻?	
	藉由傳球動作檢核表來檢	
	視是否有達到動作要領,	
	並請同學給予具體建議。	
	七、活動」通過目標過五	
	刷」	
	活動目的:為提升控球能	
	力,藉由傳控球及盤帶球	
	進行攻防;請進攻同學討	
	一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	

					論看看,如何做一次有效的進攻。 八、自我檢核表 九、活動「足球對抗賽」 1.藉由所學的技巧運用在 活動中,比賽分為上。 半場各10分鐘,請同學思 考如何養前長學思 考如於賽前、賽後 共同討論比賽策略。 十、問題與討論			
第十五 第三篇醫療 新世代章 安全	健體能自潛性生極放健理情做析運體育與我能、命實棄體解境獨的用人是健度動探我義,一A育全思能當具的展保人值並輕具健,與稅考,的具的限保人值並輕具健,與進業的,與積言備康並分而	1a-IV-4 略規3b悉決技4a用康品擬動工V-進的資。V-部與。V-切訊服健略理策源。3 分批 1 的、務康。理康 與 熟的判 運健產,行	Bb-IV-1 期的庭文體傳選門與的。2 儕媒告藥訊正使行 家、等品。	1.藥類2.用動3.用铬4.選的5.廣識技6.選好具物。了藥。能藥詢了購迷熟告讀能練購決體的 解的 夠資。解與思悉訊與。習藥定辨種 正行 尋源 藥使。藥息批 正品。辨 確 求與 品用 品的判 確的	一用 1. 用小名、選選者、第修二 1. 訊外也常(1) 身藥 1. 解 1.	觀發實	【育】 家庭 運源人。 運源人。	

括診斷疾病、治療疾病或 略,處理與解決 是預防疾病。即使是以預 體育與健康的問 防為目的,也會有特定的 題。 對象,例如高危險群病 人。因此,沒有一個藥品 健體-J-B2 具備 既可以用來治療特定疾 善用體育與健康 病,又可以讓沒有這些病 症的健康人安全無虞的補 相關的科技、資 身。而缺乏專業醫師的監 訊及媒體,以增 測,沒有恰當的適應症而 進學習的素養, 使用特定藥品,尤其是健 康没病的身體,不但不會 並察覺、思辨人 有期待的補身作用,反而 與科技、資訊、 可能只得到不良反應或是 媒體的互動關 負面作用。 (2)藥品會傷胃,最好合併 係。 胃藥吃? 胃藥是用來減輕症狀,如 中和胃酸的制酸劑,而不 是預防藥物產生的胃痛。 絕大多數的藥品不會傷 胃,除了消炎止痛藥、鐵 劑、抗生素(紅黴素、四 環黴素)這3類藥品對部分 體質的確會刺激胃黏膜, 但也不能任意搭配胃藥服 用。有些藥品與胃藥一起 服用會減輕藥物的效用, 因此民眾過於依賴胃藥, 反倒忽略它也是一種藥 品,使用不當會產生副作

 	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	用。	
	三、常見用藥迷思 (二)	
	說明:錯誤的用藥資訊,	
	除了會影響藥效之外,還	
	會傷害身體,間接也浪費	
	社會的健保資源。常見用	
	藥迷思如下:	
	(3)病症消失了就可以不吃	
	藥?	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	控制」藥,只要症狀消	
	失,就可以停藥。但有開	
	立抗生素的治療藥物就不	
	能擅自停藥,輕則復發,	
	重則產生抗藥性,所以有	
	任何服藥的疑問一定要跟	
	醫師或藥師做進一步的確	
	認,才是正確之道。	
	(4)介紹「好藥」給好朋	
	友?	
	同樣的病症會因為每位病	
	人的器官功能、疾病狀	
	態、療效反應、體質、是	
	否存在其他病症等而有不	
	同的考量,因此藥效與給	
	藥間隔各人可能不同,此	
	外,治療過程中需注意的	
	事項,以及藥效與安全性	
	的觀察指標,可能因人	
	而,需要個別處理。所	
	以,即使只是感冒藥,自	

	己使用的藥品也不見得適
	用於親友身上。
	四、正確用藥五核心
	(-)
	正確用藥才能讓身體得到
	最大程度的改善,有五大
	核心能力
	1. 清楚表達自己的身體狀
	况。
	五、正確用藥五核心
	(=)
	2. 看清楚藥品標示。
	3. 清楚用藥方法、時間及
	保存方式。
	六、正確用藥五核心
	(=)
	4. 做身體的主人。(不
	聽、不信、不買、不吃、
	不推薦的「五不」原則)
	5. 與醫師、藥師做朋友。
	留意生活圈內的醫療資
	源,尋找家庭醫師、藥師
	作為顧問。
	七、藥害救濟
	提問:如果因為服用藥物
	導致傷殘或死亡,就要默
	默地吞下眼淚自認倒楣
	嗎?我們可以怎麼做呢?
	說明:如果使用藥物而導
	致殘疾或死亡,可以向藥
	害救濟基金會請求協助。
	56 Y = 77 1 - 56 - 56 17 17 1997 = 74

						八、健康生活行動家		
						(一)		
						へ		
						健康相關的廣告,有些是		
						一		
						討論課文中的案例。		
						· 到 · 爾 · 文 · · · · · · · · · · · · · · · ·		
						例一二的討論結果。		
						説明:案例下方都有詳細		
						的說明,讓同學發表完之		
						後老師再說明。		
						九、健康生活行動家		
						(=)		
						提問:生活中常常看到與		
						健康相關的廣告,有些是		
						誇大不實的,同學請分組		
						討論課文中的案例,並以		
						同學自己找的藥品廣告,		
						練習一次。		
						發表:請同學分組發表案		
						例三的討論結果。		
第十六	第三篇醫療	健體-J-A2 具備	2b-IV-1 堅	Fb-IV-5 全	1. 了解藥品	一、引起動機	觀察	【生命教
週	新世代	理解體育與健康	守健康的生	民健保與醫	選購與使用	1. 提問:請問同學平常最	發表	育】
	第二章我爱	坯 胖	活規範、態	療制度、醫	的迷思。	常去哪裡就診?每一次就	實作	生 J5 覺察
	健保	情境的全貌,並	度與價值	療服務與資	2. 熟悉藥品	診大概付多少費用?實際		生活中的各
		做獨立思考與分	觀。	源。	廣告訊息的	上的花費真的只有一百五		種迷思,在
			4a-IV-1 運		識讀與批判	十元或兩百元嗎?多的錢		生活作息、
		析的知能,進而	用適切的健		技能。	從哪裡來支付?		健康促進、
		運用適當的策	康資訊、產		3. 練習正確	2. 說明:全民健保其實就		飲食運動、
		政, 唐珊岛初山	品與服務,		選購藥品的	是保險的一種,每個家庭		休閒娛樂、
		略,處理與解決	擬定健康行		好決定。	每個月都有繳納保險金,		人我關係等

體育與健康	的問 動策略。	雖然我們一次看診只有繳	課題上進行
題。		掛號費和部分負擔等,其	價值思辨,
		實是從健保的大水庫再支	尋求解決之
健體−J−B1	備情	出,這樣就不用擔心生病	道。
意表達的能	力,	沒錢看醫生。	
能以同理べ	、梅 ·	二、了解健保 健康有保	
		1. 提問: 常有新聞事件說	
溝通互動,	並理	有些海外華僑平時沒有回	
解體育與係	健的	臺灣,遇到重大疾病時卻	
		會回臺灣就診,為什麼他	
基本概念,	應用	們不在國外就診就好,一	
於日常生活	中。	定要搭飛機回臺灣呢?	
健體-J-B2	目供	2. 發表:請同學自由發表	
		意見	
善用體育與	!健康	3. 說明:臺灣因為有健	
相關的科技	· 資	保,全民都有繳納保費,	
-n 7 14 Bb	N1 126	遇到重大疾病時,可以不	
訊及媒體,	以增	用自行負擔那麼多費用,	
進學習的素	- 養,	也可以接受良好的醫療照	
並察覺、思	、辩人	護,這就是為什麼即使海	
		外華僑已經長居海外了,	
與科技、資	· 訊、	仍然每個月都繳健保費的	
媒體的互動	7 關	原因,就是為了重大疾病	
徐。		時可以回臺灣醫療。因為	
		健保是符合「風險分擔」	
健體−J−C1	具備	和「互助原則」。	
生活中有關	運動	三、認識健保IC卡	
與健康的道	· 油 田	講解:教師介紹「健保 IC	
		卡」、「健康存摺」,並	
辨與實踐能	力及	實際操作給同學看。	
環境意識,	並主	四、善料健保好撇步	

動參與公益團體	(-)	
活動,關懷社	說明:臺灣健保制度非常	
	珍貴,我們如果可以善用	
會。	健保,不僅可以保障自己	
	的權利,也可以讓其他人	
	也享受到健保的方便,有	
	幾個善用健保的小方法 ,	
	讓老師一一來介紹1轉診保	
	障重大病症者醫院等級分	
	為醫學中心、區域醫院、	
	地區醫院。	
	五、善用健保好撇步	
	(=)	
	提問:圖表是現行健保制	
	度中各層級醫院轉診及未	
	轉診就醫所需支付的費	
	用。	
	討論:請同學分組討論比	
	較轉診及未轉診就醫費用	
	的差別,並討論健保署為	
	何要如此設計?希望達到	
	怎樣的目的?	
	發表:請同學上臺發表。	
	總結:健保這樣設計,是	
	希望大家可以善用生活環	
	境週遭的醫療資源,避免	
	醫療浪費。健保其實為我	
	們提供了很多服務,請寫	
	下你所享受到的健保好	
	處。	
	2厝邊好醫生,顧我尚安心	

同一地區健保特約診所5~	
10家組成「社區醫療	
群」,提供完整的醫療照	
護。	
3善用社區藥局,小病自我	
照護說明:身體有自癒的	
能力,當有小感冒時,可	
以先選擇充分休息及補充	
水分,讓	
免疫力增強。	
4慢性病人多利用慢性病連	
續處方箋	
說明:臺灣的慢性病人越	
來越多,如果每個人每個	
禮拜都要到醫院拿藥,不	
僅交通、醫院資源都浪	
費,病人的時間也被浪費	
掉了,其實可以多利用慢	
性病處方箋在社區藥局拿	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
5把急診留給需要的人	
提問:請同學先勾選你覺	
得哪些人應該先使用急	
特別學人應該先使用念 診。	
説明:急診是有生命危險	
的人優先處理的醫療前	
線,因為臺灣健保急診收費相較各國來說較為低	
廉,有些民眾就把急診當	
門診使用,反而占用醫療	
資源,影響急重症病患的	

						4.5、10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1			1
						救治時間,我們應該落實			
						醫療分級制,才能讓健保			
						資源善用。			
						小結:臺灣健保的成果是			
						大家繳納健保費共同建立			
						起的,希望大家可以更珍			
						惜,避免醫療浪費。			
						六、生活技能:做決定			
						提問:為了健保資源可以			
						不被濫用,健保制度可以			
						長長久久,當你生病時,			
						你會選擇怎麼處理呢?讓			
						我們用生活技能:做決定			
						的步驟來試試看。			
						練習:請同學依照做決定			
						的步驟來決定是否使用健			
						保資源。			
						七、珍惜醫療資源契約書			
						教師帶領同學閱讀健保小			
						故事,並且摘錄重點,引			
						導學生思考健保的重要			
						性,如果有一天臺灣沒有			
						健保了,我們都將面臨經			
						濟和健康的雙重威脅。詢			
						問同學願意承諾珍惜醫療			
						问问字願思承諾珍相曹原 資源嗎?如果願意,除了			
						自己簽名承諾外,回家向			
						1			
						三位家人表達健保的重要			
						性,邀請他們簽下契約			
始 1 1	始上於小日	and Take and	1 - IV 1 ->	Ch IV O b	1 銀羽廿上	書,一起為健保而努力。	が ±	7 3k 3k 4l	
第十七	第六篇就是	健體-J-A1 具備	1c-IV-1 7	Cb-IV-2 各	1. 學習基本	一、蹬牆漂浮與水中站立	發表	【海洋教	

週	愛運動	體育與健康的知	解各項運動	項運動設施	泳姿提升游	1. 說明:身體應放鬆漂於	實作	育】
7	爻▽幼 第一章游泳		基礎原理和	的安全使用	冰 数 能。	水上。	觀察	海 J1 參與
	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	能與態度,展現	規則。	規定。	2. 藉由基礎	2. 示範: 蹬牆時, 雙臂向	PACAN	多元海洋休
		自我運動與保健	1c-IV-2 評	Gb-IV-2 游	訓練,提升	前延伸,漂於水上,四肢		開與水域活
			估運動風	泳前進25	游泳基本能	自然放鬆伸直。		動,熟練各
		潛能,探索人	D 是	公尺(需換	力。	二、陸上與水上踢水練習		· 然然在
		性、自我價值與	全的運動情	氣5次以	3. 藉由陸上	1. 說明:		技能。
		生命意義,並積	境。	上)。	划手練習,	(1)陸上練習時上半身俯臥		【生涯規劃
			児 1d-IV-1 了	上) -	熟練划手能	於陸上、下半身於水面。		教育】
		極實踐,不輕言	解各項運動		力。	(2)水上練習時手握於池		我 月
		放棄。	并		4. 透過水上	邊,踢水練習。		自己的能力
			1d-IV-2 反		划手練習、	2. 示範:踢水練習。		與興趣。
			思自己的運		提升划手效	三、活動「合作無間」		风风 龙。
			心日 L 的 是		能。	1. 說明:透過合作踢水的		
			助权呢。 3c-IV-1 表		用品。	1. 號奶·遊過音作跡水的 策略,共同完成任務,以		
			現局部或全			· 录略,共问元成任務,以		
			· 現一 現性的身體			提升		
			对性的矛盾 控制能力,					
						水完成任務。		
			發展專項運			三、陸上划手動作分析		
			動技能。			1. 說明:藉由陸上划手練		
			4d-IV-1 發			習,提升划手表現。		
			展適合個人			2. 操作:划手動作分為:		
			之專項運動			前伸、抓水、推水、回復		
			技能。			的方式,左右循環進行。		
						四、水上划手基礎動作		
						1. 說明:水上划手動作分		
						為:前伸、抓水、推水、		
						回復的方式進行左右手循		
						環動作。		
						2. 示範:		
						(1)前伸:以拇指及食指先		

第十八	第一章第一章游泳	健體 能自潛性生極體 能自潛性生極質 與寒運,自意踐,與索價,不具的展保人值並輕	1c-IV-1 IV-1 IV-1	Cb-IV-2 項的規一 Gb-IV-2 设定 Gb-IV-2 设定 (次 次 条 条 条 条 条 条 条 条	1.完2.手氣3.或身力4.5期 精成捷,效表全體。游公由換泳提能現身控 泳口侧氣划升。局性制 前人身。 換 部的能 進興	入伸。 (2)抓水:。 (2)所水:。。 (2)下水:。。 (3)下,推以腿復延動, (3)下,推以腿復延動, (4)向划、活明計範 (4)向划、活明計算:,以是 (4)向划、活明計算:,以 (4)向划、活明計算:,以 (4)向划、活明计算:,以 (4)向划、活明计算:,以 (4)向划、活明计算:,以 (5)操和,。 (6)操列,。 (7)操和,是 (8)操列,。 (8)操系,是 (1)。是 (1)。 (1)。 (1)。 (1)。 (1)。 (1)。 (1)。 (1)。	發實觀	【海洋教育】 3 8 9 9 4 6 1 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
					1			
			· ·		1			
			解各項運動		25公尺(需	羽。		涯 J3 覺察
		放棄。	技能原理。		換氣5次以	二、活動「檢測前哨站」		自己的能力
			1d-IV-2 反		上)。	1. 說明: 線型體姿、捷式		與興趣。
			思自己的運			踢水、划手及換氣動作,		

第週	第 愛第 字 與 就 求 自 起 上 救	健體能自潛性生極體與我能、命實學與大人值並輕別, 一個與應與索價,不具的展保人值並輕 與大人值並輕	動3c現身控發動4d展之技 技-I局性制展技-I適專能 能V-部的能專能V-合項。 可, 可, 可, 可, 可, 可, 可, 可, 可, 可, 不, 可, 不, 可, 不,	Cb-IV-2 設使 TV-1 要全向外與 B 数 1 数 水 次 自 3 0 秒	1. 訊解判2.解意原3.解意相傳全。學見發。學見發新遞水 生水生 生水生開了域 了域的 了域的	為25之(1)習(2)以表別的 (4)的 (5)、明升生時、明、中、因教境學、邊答能可整的人類 (4)的 (5)、明升生時、明、中、因教境學、邊答能可整的人類 (4)的 (5)、明升生時、明、中、因教境學、邊答能可整的人類 (4)的 (5)、 (4)的 (5)、 (4)的 (5)、 (4)的 (5)、 (5) (4)的 (6)的 (6)的 (6)的 (6)的 (6)的 (6)的 (6)的 (6	認情發觀實知意表察作	【育安環備則【育海多閒安】J9 境的。海】J1元與教 守設守 教 學洋域	
		極實踐,不輕言 放棄。	身性的身體 控制能力,	漂 30 秒。	意外發生的 原因。	完整安全戲水觀念。 二、認識水域遊憩活動警		閒與水域活 動,熟練各	

發展專項運	4. 認識安全	示	種水域求生
動技能。	水域與警示	教師說明:藉由課本警示	技能。
	旗。	圖,認識不同旗幟的意	
	5. 自救學習	義。	
	技能操作。	以上述參考圖片了解各場	
	6. 浮具自製	域警示圖所代表的意義。	
	技能操作。	三、討論活動	
	7. 叫叫伸拋	說明:戲水游泳時,看似	
	划救援法。	平静的海面,可不可以直	
		接下水游泳?	
		請列舉可行的判斷方式?	
		1. 我會選擇哪一類型的水	
		域戲水?	
		2 看到黃色旗幟該注意什	
		麼?	
		四、離岸流注意事項	
		說明:離岸流該如何判	
		斷?遇到離岸流該如何面	
		對?	
		五、俯漂與仰漂	
		說明:藉由仰漂與俯漂使	
		同學飄於水上。	
		操作:	
		1. 仰漂:以大字漂、一字	
		漂練習漂浮。	
		2. 俯漂:以水母漂,於水	
		上漂浮。 六、活動「挑戰自我水	
		八、冶動:挑戟目找小 上漂」	
		上深」 1. 說明:運用最少體力,	
		1. 說明·理用取少體刀,	
		年付取下时间的资冰刀	

						式。 2. 示範:俯漂前進25公 後:俯漂前進25公 後:前外深 自 大 的 一 大 的 一 大 的 的 一 大 的 的 一 大 的 的 一 大 上 上 上 上 大 上 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大			
						八、活動「救援任務			
						習救援。			
						示範:有人發生溺水時,			
						該如何以快速、安全的方			
ht.	the sales sales		4.1 777 4 -	T TT 4	d analysis of	式達成救援任務。	nn 44	F 1 1 2-1	
第二十	第六篇就是	健體-J-B3 具備	1d-IV-1 7	Ia-IV-1 徒	1. 認識體操	一、學習引導	問答	【生涯規劃	
週	愛運動 第三章體操	審美與表現的能	解各項運動	手體操動作 組合。	起源。	利用課本情境,引導學生	實作	教育】 涯 J3 覺察	
	市二早窟探 (第三次段	力,了解運動與	技能原理。 2d-IV-1 了	組合。 Ib-IV-1 自	2. 認識競技 體操的種	發表學過的體操動作技能 以及學習經驗,強調體操		涯 J5	
	考)		解運動在美	由創作舞	類。	技能可以展現身體的多元		與興趣。	
	,	健康在美學上的	學上的特質	蹈。	3. 了解體操	能力,提升其學習動機。		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	

特質與表現方	與表現方	地板的基本	二、體操起源與項目
	式。	技術。	1.講解:利用教師手冊參
式,以增進生活	3c-IV-1 表	4. 表現支	考資料講解體操的起源,
中的豐富性與美	現局部或全	撐、平衡、	說明之前具備醫療的目
	身性的身體	柔軟、跳躍	的。
感體驗。	控制能力,	的地板技	2. 講解:利用課本圖片和
	發展專項運	術。	教師手冊參考資料引導學
	動技能。	5. 表現旋轉	生比較男子競技體操與女
	3c-IV-2 發	的地板技	子競技體操項目的差異。
	展動作創作	術。	3. 發表:請學生分享攸關
	和展演的技	6. 表現直膝	其他體操比賽項目(韻律體
	巧,展現個	分腿滾翻的	操、彈翻床)的理解。
	人運動潛	地板技術。	三、地板的基本技術
	能。	6. 理解體操	1.講解:利用課本圖片簡
	4d-IV-1 發	動作組合的	1.
	展適合個人	数下組合的 技巧與原	術。
	之專項運動	秋 7 八	2. 發表:學生分享自己學
	技能。	7. 展現地板	2. 發表·字至为字目已字
	7文ル 。	組合動作技	週的技術有哪些以及相關
		超合動作校 巧。	^{原理。} 四、地板靜態技術
		•	
		The state of the s	1. 示範: 示範地板上的静
		演體操地板	態動作,引導學生分析支
		的動作組	撑、平衡和柔軟技術如何
		合。	呈現。
		9. 應用體操	2. 實作:學生分組練習展
		技術原理評	現三種靜態動作,之後互
		析他人的創	評與分享。
		作展演。	五、地板跳躍技術
			1. 示範: 示範地板上的跳
			躍技術-團身跳、鹿跳和分
			腿跳等三個動作要領,提

醒跳躍動作在時膝蓋要微	
彎,減少著地時的衝擊	
カ。	
2. 實作:學生分組練習三	
種動作。	
3. 展演:鼓勵學生展演不	
同形式的跳躍動作。	
六、地板旋轉技術	
1. 講解: 利用課本說明旋	
轉技術的動作要領。	
2. 示範:示範地板上的單	
腳180度、360度擺臂、旋	
轉的動作要領。	
3. 實作:學生分組練習單	
腳180度、360度。	
4. 示範:示範地板上的跳	
轉180度的動作要領。	
5. 實作:學生分組練習跳	
轉180度,再鼓勵學生挑戰	
跳轉360度。	
6. 發表:引導學生發表單	
脚旋轉和跳轉動作要領的	
異同。	
七、地板直膝前、後滾翻	
技術	
技術的動作要領。	
2. 複習舊經驗:引導學生	
學生滾翻技巧做能力分	

	組。	
	3. 示範:示範地板上的直	
	膝分腿滾翻動作要領。	
	4. 實作: 學生依能力分站	
	練習-後滾翻、直膝分腿前	
	滾翻、屈膝分腿後滾翻、	
	直膝分腿後滾翻。	
	八、體操動作組合的技巧	
	與原則	
	1. 講解:利用課本說明體	
	操動作組合的參考流程,	
	引導學生進行動作組合時	
	要考慮場地限制,進行一	
	組動作組合的數量和串連	
	動作的連貫性,讓動作呈	
	現流暢性與美感。	
	2. 實作:引導學生共同布	
	置場地,列出自己學會的	
	動作,思考如何在場地上	
	呈現。	
	九、地板動作組合	
	1. 實作:分組進行地板組	
	合動作練習,請分組內同	
	學互相協助檢視動作之流	
	暢性、完整和美感等因	
	素。	
	2. 修正動作:依據同組同	
	學和老師的意見修正動	
	作,再練習。	
	十、展演	
	1.講解:利用課本表格,	
' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '		·

	說明同儕評分標準。	
	2. 展演:學生分組輪流展	
	演與互評。	
	3. 統整:據學生表現講評	
	學生展演表現。	

註1:請分別列出七、八、九年級第一學期及第二學期八個學習領域(語文、數學、自然科學、綜合、藝術、健體、社會及科技等領域)之教學計畫表。

註2:議題融入部份,請填入法定議題及課網議題。