貳、各年級各領域/科目課程計畫(部定課程)

113 學年度嘉義縣 溪口國民中學 七年級第一、二學期 健康與體育領域 教學計畫表 設計者: 楊東淇 (表十二之一)

一、教材版本:翰林版第1-2冊 二、本領域每週學習節數: 3 節

三、本學期課程內涵:

第一學期:

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	-1 >0>0 41	核心素養	學習表現	學習內容	7 4 4 7/1	17.1 E	11 ± 11 71	igg/century c	(無則免 填)
第週	第康第 第 康 第 章 角	健備的度運能性與並不健備型」-A1 與與現保索我意實放 A2 實與現保索我意實放 A2 實具康 我潛 值,,。具與	1a-IV-1 理理與層的1a分與康因1b-IV-2 生理各康。 人健響1b-IV-2	Da-IV-4 Da-IV-4 東規、眠與略-I人念生。 安律充的實。 康健型	1.覺體與層康2.活健求解問3.督康並正理察、社面。因情康,決題自促的反。解察心會的應境。尋健。我進行省解身理各健生的需求康 監健動修並身理各健生的需求康 監健動修	一1.位以考的2.才3.分二1.們與理的學問一問合解的全明道,經數學問一問合解的全明道,與學問一問合解的全明道,是人變,學是,一個人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	1.是回的2.是地論3.根提自見法4.是真問否應問觀否參。實據問己。 觀否聆答認教題察認與 作課寫的與 察能聽字真師。:真訂 :文下意看 :認。	【育生討人面括心性性與境往人能培的生】 J 完的向身理 、命遇,的動養自命 2 整各,體、與自定與理主性適教 探的個包與理感由、嚮解體,切我	
		健康情境的全	認識健康	Fb-IV-2	<u> </u>	在就讓我們一起來利	77 17 40	觀。	

生 J7 面 貌,並做獨立 技能和生 健康狀態 4. 能了解 用「表1-1-1全人健康 5. 實作: 對並超越 思考與分析的 活技能的 影響因素 健康包含 自我評估」檢視自己的 是否能認 人生的各 知能,進而運 實施程序 分析與不 身體、心 健康狀態吧! 真討論各 種挫折與 苦難,探 用適當的策 概念。 同性別者 理與社會 2. 實作:學生勾選「表 項問題, 討促進全 略,處理與解 1b-IV-3 平均餘命 三大層 1-1-1全人健康參考選 並將討論 人健康與 幸福的方 決體育與健康 因應生活 健康指標 結果填 面,且三 項」。 法。 寫在作答 的問題。 的改善策 大層面會 3. 歸納:老師分生理、 情境的健 框內。 健體-J-A3 具 康需求, 互相影 心理、社會三大面向統 略。 6. 問答: 備善用體育與 尋求解決 響。 計班上各層面的健康 是否能認 健康的資源, 狀態,並給予回饋。 的健康技 5. 分析影 真回應教 能和生活 以擬定運動與 響健康的 三、健康偵查隊 師的問 保健計畫,有 技能。 因素。 1. 說明: 結合「表1-1-題。 效執行並發揮 1b-IV-4 6. 自主思 1全人健康自我評估」, 7. 觀察: 主動學習與創 提出健康 考運動、 畫出屬於自己的健康 是否認真 新求變的能 自主管理 睡眠不足 狀態雷達圖。 參與討 的行動策 力。 等造成的 2. 實作:引導學生從雷 論。 威脅感與 達圖上發現自己缺乏 略。 8. 實作: 2a-IV-1 嚴重性。 的部分,並選一個未達 是否能檢 視自己的 到且對健康影響最大 關注健康 7. 因應生 健康狀態 活情境的 的項目來進行改善。運 議題本 進行分析 並提出改 土、國際 健康需 用問題解決的生活技 善方法。 求,尋求 能,請學生試著執行改 現況與趨 勢。 解決運動 善,讓自己更健康。

			,
2b-IV-2	與睡眠不	3. 說明:現在健康不再	
樂於實踐	足的策	是過去只講求「無病」	
健康促進	略。	狀態。健康被視為多層	
的生活型	8. 理解並	面及正向的概念,且會	
態。	察覺生	受到價值觀、生活型態	
3a-IV-2	理、心理	等影響。若是健康偏向	
因應不同	與社會各	某個層面,我們就得思	
的生活情	層面健康	考如何讓健康的三層	
境進行調	概念。	面達到平衡。	
適 並 修	9. 因應生	3. 歸納:藉由健康偵查	
正,持續	活情境的	隊的活動,讓大家去省	
表現健康	健康需	思自己的健康問題,才	
技能。	求,尋求	能從生活中逐步改變,	
3b-IV-4	解決健康	哪怕只是小改變,都是	
因應不同	問題。	促進健康的開始,做好	
的生活情	10. 自我	自我保健來提升自己	
境,善用	監督促進 健康的行	的健康。	
各種生活	挺尿的行動,並反	四、影響健康的因素	
技能,解	省修正。	1. 提問: 請分析人體機	
決健康問		器出現健康問題的原	
題。		因是什麼?	
4a-IV-2		2. 發表:讓學生分組討	
自 我 監		論,並請各組發表想	
- 1			<u> </u>

督、增強	法。
個人促進	3. 說明:
健康的行	(1)針對上面人體城市
動,並反	的活動,引導學生思考
省修正。	到底哪些因素可能影
4a-IV-3	響我的健康。
持續地執	(2)教師講解影響我們
康及減少	健康的四個因素:
健康風險	A. 生活型態 B. 環境
的行動。	C. 醫療服務系統 D. 生
	物遺傳
	4. 歸納: 其實影響個人
	健康最大的因素為「生
	活型態」,生活型態關
	係著自己的健康,也代
	表健康是掌握在自己
	的手裡。
	五、生活型態與健康
	1. 提問: 看完小芳的一
	日生活紀錄,你覺得她
	的生活型態出了什麼
	問題?
	2. 發表:讓學生分組討

 1	1	T	
		論生活型態如何影響	
		健康,並各組發表想	
		法。	
		3. 說明:歸納學生討論	
		及發表的內容並總結。	
		4. 實作:找出小芳不利	
		健康的生活型態後,請	
		學生填寫可能造成的	
		健康影響。	
		5. 總結:從小芳的案例	
		中不難發現,有很多不	
		利健康的生活型態長	
		久下來都會對健康造	
		成極大的威脅。	
		六、健康促進生活型態	
		1. 提問: 你知道怎樣才	
		是健康促進生活型態	
		嗎?	
		2. 說明:健康促進生活	
		型態,包含均衡飲食、	
		充足睡眠、規律運動、	
		壓力及情緒管理、良好	
		的人際互動等。	
		, = ., ,	

3. 實作: 請同學針對課	
文中的選項,進行檢視	
與勾選,藉以了解自己	
是否達成健康促進生	
活型態。	
4. 講解: 勾選後就能知	
然不容易,因此我們必	
須運用一些生活技能	
與方法來著手改變,擬	
訂計畫後,更重要的就	
是要能持續下去。	
2. 實作:請同學運用問	
	文中的選項,進行檢視 與勾選達康 健康 是否態 是否態 。 4.講解已 選後就能知 道自己 建康子 。 4.講解已 是是一生 。 2. 本 。 4. 講解 。 2. 本 。 2. 本 。 2. 本 。 2. 是 。 3. 其 。 4. 其 。 4. 是 。 4. 是 。 4. 是 。 4. 是 。 5. 是 。 5. 是 。 6. 是 。 6. 是 。 6. 是 。 7. 是 。 8. 是 8. 是 8. 是 8. 是 8. 是 8. 是 8. 是 8. 是

						題解決生活技能,找出 對自己影響最大、最難			
						做到的項目、列出解決			
						問題的方法、分析各種			
						解決方法的阻力與助			
						力、選擇可行方法做做			
						看。			
						3. 講解: 想養成規律運			
						動的習慣,或其他健康			
						促進的生活習慣,除了			
						執行可行方案外,號召			
						朋友一起運動更是讓			
						自己能持續下去的一			
						大動力喔。			
第二週		健體-J-A2 具	la-IV-1	Da-IV-2	1. 能看懂	一、引起動機	1. 問答:	【生命教 育】	
70		備理解體育與	理解生	身體各系	自己的健	1. 提問: 詢問學生出生	是否能認	■ J5 覺	
	<i>kk kt</i> 1 h	健康情境的全	理、心理	統、器官	康檢查報	至今曾在何時做過什	真回應教	察生活中	
	第一篇健康滿點	貌,並做獨立	與社會各	的構造與	告,並依	麼樣的健康檢查?	師的問	的各種迷 思,在生	
	第二章身	思考與分析的	層面健康	功能。	結果改善	2. 發表:請學生回答阿	題。	活作息、	
	體的奧妙	知能,進而運	的概念。	Da-IV-4	自己的生	康同學有哪些健康問	2. 觀察:	健康促出	
		用適當的策	2b-IV-2	健康姿	活型態或	題?	是否認真	進、飲食	
		略,處理與解	樂於實踐	勢、規律	尋求專業	3. 講解: 老師講解健檢	參與討	閒娛樂、	
								人我關係	

等課題上 決體育與健康 健康促進 運動、充 醫療人員 報告中常見的健康問 進行價值 的問題。 的生活型 分睡眠的 題,例如:脊椎側彎、 3. 實作: 協助。 思辨,尋 健體-J-B3 具 態。 維持與實 2. 能知道 尿液檢查異常、齲齒、 是否能分 求解決之 道。 4a-IV-1 踐策略。 政府補助 近視等。齲齒、近視方 析自己的 備審美與表現 的能力,了解 健檢報告 運用適切 基礎健康 面可跟學生說在2-1、 運動與健康在 檢查的資 2-2會學到。 並改善自 的健康資 美學上的特質 訊、產品 訊。 4. 歸納:除了在學期件 己的生 活型態、 3. 能主動 與表現方式, 與服務, 有健康檢查外,政府也 尋求專業 關心家人 以增進生活中 擬定健康 有補助國人基本的健 醫療人員 是否定期 行動策 的豐富性與美 進行健康 康檢查,邀請學生回去 協助。 檢查。 2. 實作: 感體驗。 提醒家人不要讓自己 略。 4. 自主思 是否確實 4a-IV-3 的權利睡著了。 考不良姿 觀察同學 持續地執 二、良好的姿勢 勢及駝背 的坐姿和 行促進健 1. 說明:讓學生想想看 所造成的 站姿,並 康及減少 拼圖中是否是由姿勢 人體構造 努力維 健康風險 不良產生的問題。 與器官的 持自己做 提問:長期的駝背、姿 的行動。 到正確的 威脅感與 4b-IV-3 勢不良會導致身體健 姿勢。 嚴重性。 公開進行 康出現什麼問題? 5. 認識系 健康倡 2. 分享:學生自由分 統運作進 行減少健 導,展現 享。 康風險的 3. 說明:藉由活動引導 對他人促 行動。 進健康的 學生思考平時是否也

信念或行	有和漫畫中類似的症
為的影響	狀?其實這些健康問
カ。	題如腰痠背痛和駝背
	都會影響外型,再介紹
	人體外部構造。
	三、正確姿勢看過來
	1. 說明:為了健康,擁
	有良好的姿勢很重要,
	讓大家一起來調整坐
	· 姿和站姿。
	2. 實作: 讓學生兩人一
	組,互相觀察對方的坐
	一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一
	符合下面項目。
	3. 歸納: 良好的姿勢需
	要靠自己維持,且持續
	一段時間後,才能察覺
	身體的改變。鼓勵學生
	做紀錄,提醒自己每天
	做到正確姿勢,維持一
	段時間後,同學們再來
	彼此分享身體的改變。
	四、人體外部結構
	→ ノン阻ノ 1 円 で 1 円

					1. 說明: 人體從外觀來 看,以脊柱為中心,左 右對稱,外形可分為 頭、頸、軀幹和四肢。 2. 講解: 身上每個器官 都有它獨特的功能,彼			
第一	7 h m	1 117 1	<i>p</i> 111 0	1 / 2 7	此關係密切,都是身體 缺一不可的器官。	1 ab p-b a	『山 本址	
第週 第康第體 一滿二的	身 略,處理與解	1a 理理與層的2b樂健的態4a運的IV-1 以社面概IX,於康生。II用健心會健念-2 實促活 II 適康生理各康。 踐進型 切資	Da-IV-2 身統的功Da健勢運分維踐V-2各器造。 -4 東規、眠與略。 -4 安律充的實。	1. 考勢所人與威嚴2.統行康行3. 府礎自不及造體器脅重認運減風動知補健主良駝成構官感性識作少險。道助康思姿背的造的與。系進健的 政基檢	一、說,都官的呼每體之的哪在在發出一、說,都官和人部問個嗎裡哪哪人的,你官請請他一次應付的,然實,會看了。 一、說,都官和人部問個嗎裡裡表 會看該 一、說,都官和人部問個嗎裡 一、說,都官和人部問個嗎裡 一、說,都官和人部問個嗎裡 一、說,都官和人部問個嗎 一、說,都官和人部問個嗎 一、說,都官和人 一、說,都官和人 一、說,都官和人 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	1. 是真 2.是参並論 3. 是真師題 4. 是參觀 否 聆討否與分結問 否 回 的。 觀 否 與察 能 聽論認討享果答 能 應 的 察 認 與: 認。 :真論討。 : 認 教 問 : 真 討	【育生察的思活健進運閒人等進思求道生】J生各,作 、動娱我課行辨解。命 5活種在息 飲、樂關題價,決教 覺中迷生、促食休、係上值尋之	

Т				T T	
美學上的特質	訊、產品	查的資	4. 講解: 我們認識自己	論。	
與表現方式,	與服務,	訊。	器官的位置與功能,才	5. 實作:	
以增進生活中	擬定健康	4. 能主動	能進一步保護這些器	是否能找	
的豐富性與美	行 動 策	關心家人	官。身上每個器官都有	出查詢健	
感體驗。	略。	是否定期	它獨特的功能,彼此關	康訊息的	
	4a-IV-3	進行健康	係密切,都是身體缺一	可靠網	
	持續地執	檢查。	不可的器官。	站。	
	行促進健	5. 能知道	二、人體系統	6. 實作:	
	康及減少	查詢健康 訊息的可	1. 提問: 是否知道人體	是否能分 析自己的	
	健康風險	龍網站。	有哪些系統?	一日生活	
	的行動。		2. 發表: 學生踴躍發表	的健康行	
	4b-IV-3		意見。	為,並說 出改善自	
	公開進行		3. 說明:配合課本上的	身不健康	
	健康倡		「人體系統運作圖」,	行為的方	
	導 ,展 現		和同學討論每個系統	式。	
	對他人促		包含哪些器官。		
	進健康的		4. 總結:人體中有神		
	信念或行		經、循環、呼吸、消化、		
	為的影響		泌尿、生殖、內分泌、		
	カ。		骨骼和肌肉等系統,而		
			各系統間各有其不同		
			的功能。		
			三、人體器官與系統的		

運作	
1. 提問: 是否知道人體	
運動時會用到哪些器	
官?	
2. 發表:學生踴躍發表	
意見。	
3. 說明: 我們進行任何	
活動,都需要很多器官	
的相互配合,而數個負	
責某種特殊機能的器	
官則會形成系統,人體	
中有神經、循環、呼吸、	
消化、泌尿、生殖、內	
分泌、骨骼和肌肉等系	
統,而各系統間各有其	
不同的功能。	
四、維護器官的保健方	
法	
1. 說明: 在定期健檢方	
面,可說明成人健檢的	
年齡、檢查項目。在良	
好健康形態方面,可以	
請學生說說看如何改	

tts			4- IV 1	AL IV O	1 -> 47 mb	變自邀確2.些的五放讀內讀用見能已健學康:可資網健、入文容,課聞的健生資際,可資知篇作師讓問時不到,查。論到,但相尾學自,如此就道主為可學問提,如此就道主為可學問提,如此就道主為可學問提,如此就道主為可學問提,如此就道主為可學問提,如此就道主為可學問提,如此,如此,如此,如此,如此,如此,如此,如此,如此,如此,如此,如此,如此,	1 旧 标。		
第週	第四篇康 第一章	健體-J-A3 具 健體 以 機 養 用 體 資 與 健 提 計 一 。 定 畫 書 , 。 定 量 書 , 。 、 。 、 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	4c-IV-1 州運之資、體與。IV-2 新聞、體與。IV-2 並動、說、與 2 新個人	Ab-IV-2 體動處 動處設 則	1. 適義2.是活響3. 適類素了能。分能的。了能和。解的一样對解的解的解的解的關定。 體定 體生影 體分要	一體 一體 一體 一體 一體 一體 一體 一體 一體 一體	1.能出的2.能適要3.能出問正體定問理能性問正體答確適義答解的。答確適:說能。:體重:說能	【劃涯察能趣 生涯育】 13 己與 是的興	

3. 展現攸關國內青少 體適能與 4. 分辨健 的類別和 新求變的能 運動技 康體適能 年肥胖比率偏高、體適 要素。 力。 能,修正 與技能體 能較低落的相關報導, 4. 體適能 健體-J-B2 具 個人的運 適能的差 引導學生思考與發表 測驗:能 動計書。 異。 是哪些因素造成青少 利用網路 備善用體育與 4c-IV-35. 能正確 年體適能低或體重過 與體適能 健康相關的科 規劃提升 實作體適 重。 檢測資 體適能與 能檢測方 4. 教師利用課文講述 源,分析 技、資訊及媒 運動技能 法。 體適能的定義是指身 與評估個 體,以增進學 的運動計 6. 了解體 體適應生活、運動與環 人體適能 習的素養,並 書。 境的綜合能力。 適能運動 表現。 處方基礎 二、說明體適能的重要 5. 實作: 4d-IV-2察覺、思辨人 設計原 性 能評估自 執行個人 與科技、資 運動計 則。 1. 利用課文說明體適 己的體適 訊、媒體的互 畫,實際 7. 能評估 能是身體健康的重要 能檢測結 參與身體 指標,還能促進心裡健 果。 個人體適 動關係。 活動。 能檢測結 康、紓解壓力,是全方 6. 實作: 果。 位健康不可或缺的一 能正確的 8. 能設計 環。 設計體適 2. 引導學生分組討論 能運動處 體適能促 初一項體適能的重要 方。 進的運動 計畫。 性,再發表分享。 9. 能執行 三、總結活動 體適能運 1. 利用教育部體育署 動處方。 網站統整體適能 5 大 重要性。 10. 能分 析運動計 2. 引導學生思考自己 書執行成 小學階段体是能檢測 效。 表現如何?對生活有 何影響? 四、體適能的分類

1. 利用課文說明體適
能分為「健康體適能」
與「技能體適能」兩大
類。
2. 請學生發表學校體
適能的檢測項目有哪
些?而其中目的為
何?
3. 歸納健康體適能分
為五個要素:身體組
成、柔軟度、肌力、肌
耐力、心肺耐力。
4. 利用課文講解技能
體適能分為六個要素:
瞬發力、速度、協調性、
敏捷性、平衡感、反應
時間。
5. 講解與示範技能體
適能檢測方法,引導學
生思考這些要素與哪
些運動向目的表現有
關?例如 100 公尺短
跑是展現瞬發力和速
度。
6. 鼓勵學生利用網路
資源蒐集有關其他健
康體適能或技能體適
能檢測方式,再與大家
分享。
五、分站健康體適能檢
測

	1. 佈置體適能檢測分
	站(量身高體重、一分
	鐘仰臥起坐、坐姿體前
	彎、立定跳遠、10公尺
	折返跑),分配各站檢
	測員,利用檢測單記錄
	體適能檢測結果。
	2. 進行 1600 公尺或
	800 公尺跑走測驗。
	3. 教師可視時間狀況,
	讓學生進行技能體適
	能的檢測項目。
	4. 引導學生發表測驗
	過程的收穫與問題,共
	同思考如何解決。
	六、評估體 適能等級
	1. 利用課文說明體適
	能運動處方設計的概
	念與步驟。
	2. 引導學生填寫身體
	狀況自我檢核表。
	3. 利用教育部體育署
	體適能網站登錄與評
	估個人體適能等級。
	4. 利用課本表格說明
	如何設定改善目標,引
	導學生思考與分享自
	己所訂定的目標。
	七、設計體適能運動處
	方
	1. 利用課文説明運動
	1. 打川 弥入 讥 "川 迁 刧

處方四要素:運動頻
率、運動強度、運動類
型與運動時間。
2. 引導學生利用評估
結果與目標,擬訂自己
的運動處方。
八、總結活動
1. 讓學生小組內分享
自己的運動處方,並適用
時提供回饋。
2. 引導學生利用教育
部體育署體適能網站
的運動大撲滿記錄自
己執行結果。
九、運動計畫執行成果
1. 引導學生利用教育
部體育署體適能網站
的運動大撲滿和自己
的紀錄在分組內進行
分享。
2. 各組派執行成效最
家成果的學生進行發
表。
3. 引導學生思考執行
成效佳的原因。
十、運動計畫修正
1. 利用課文說明運動
計畫執行後進行評估
與修正的方法。
2. 鼓勵學生發表自己
運動計畫執行失敗的

第 週 五	第動第動四好二安篇康運運	健備健以保效主新力型A3 育源動,發與能具與,與有揮創	1c-I付險安動。IV-I的人類,是一個人工學,全動,IV-I的人工,是一個人工學,是一個人工的,可以們們可以們們可以們們可以們們可以們們可以們們可以們們可以們們可以們們可以們	Ba居校環危估Bc簡傷理險Cb各設全定-V-1、社潛的法V-運的與 -2運的用學區在評。 動處風 動安規	1.動生因2.確安念3.項用具護途4.日工明傷的。了的全。學運的,具。了高中白害的解運 習動的以的 解溫以運發原 正動觀 各使護及用 夏時深	眠不足、過於緊張、情 緒、注意力自 連 注 動 , 的 發 生 會 增 動 動 動 動 。 過 題 的 過 度 動 動 。 動 動 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	1.調同時原統生2.能已何動何的3.是刊實查學受因計率問說曾 ,種傷觀否如作班運傷,其。答出從種受程害察能如:上動的並發 :自事運到度。:熱以	【育安解育義安解施維安】 1安的。 5 運安護教 理教意 了設的	
					正確的運	候	烈參與討		

提問:同學是否有留意 論並踴躍 動安全觀 念。 過運動場所的告示 發言。 5. 學習使 牌? 4. 問答: 用防曬用 發表:說出自己曾在何 能說出從 處看過此類告示牌? 事運動時 具,避免 皮膚傷 告示牌的內容為何? 需注意哪 害。 統整:運動前應檢查運 些運動安 動場地及器材,並參照 6. 明白空 全事項。 場邊的公告標示。 氣汙染對 對於運動 三、暖身運動與緩和運 的影響。 動 7. 利用科 提問:同學是否會在運 技產品, 動前做暖身運動?運 熟知空氣 動後做緩和運動? 品質,放 說明:暖身運動的目的 心運動。 在於提升體溫,使肌 肉、關節與神經系統進 入適合運動的狀態;緩 和運動可讓激烈運動 後的生理機能恢復常 態,並促進疲勞物質的 代謝與消除。 四、遵守運動規則 說明:運動規則的制 定,在於讓比賽公平進 行及防止危險發生。 提問:參與各項運動 前,是否會先學習該項 運動的規則? 統整:參與運動時應遵 守規則、服從裁判,以

	低運動傷害發生
	似之初
	正確的運動技巧
	·採用錯誤動作或
	運動,容易因關節
	肉失衡,造成運動
傷害	
	:同學是否曾聽聞
	誤動作進行運動,
	,運動傷害的案
例?	
	適當的保護措施
	:配戴保護性裝備
	防受傷,或降低碰
	的傷害程度。
	:同學是否知道有
	運動會用到護
	[注
	Y 40 T 18 40 12 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	活動「運動安全我
最行	
	:每位同學都有自
	愛的運動項目,但
	同的運動項目,很
	會帶來不同的運
	害,如何能夠快樂
	事喜愛的運動,對
	動的性質以及周
	境的了解,甚至未
	繆的選擇適當護
	來降低運動傷害的
	,是極為重要的。

		實作:請同學分組討
		論,以自己的運動經驗
		與對該項運動的了解,
		分組討論並和其他同
		學交換不同的運動體
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		同學,發表分組討論出
		來的對應結果,並比較
		與其他組別的差異。
		八、夏日高溫對影動的
		影響
		說明:夏日高溫下運
		動,容易產生熱中暑、
		熱衰竭等對人體的傷
		害。
		提問:同學是否曾經有
		過在高溫下運動的經
		驗,當時的身體感受與
		狀況是如何?
		九、紫外線對健康的影
		響說明
		說明:紫外線會造成眼
		睛與皮膚的傷害其類
		型分別為青光眼、白內
		障以及皮膚曬傷。
		提問:紫外線為何會造
		成身體的傷害?
		十、夏日運動的注意事
		項
		說明:配戴保護性裝備
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>

						能預防曬傷,或降低眼			
						睛的傷害程度。			
						提問:同學是否知道有			
						哪些用具能夠用來防			
						曜 ?			
						十一、說明空氣汙染對			
						身體的影響			
						說明:空氣汙染為何對			
						身體會有影響			
						提問:同學是否曾經在			
						空氣汙染的情境下運			
						動?			
						十二、空氣汙染中的懸			
						浮微粒簡介			
						說明:空氣汙染的懸浮			
						微粒有許多種,但是對			
						於人體心肺有極大影			
						響的是 PM2.5。			
						提問: PM2.5 為何對於			
						人體有極大的傷害?其			
						大胆牙怪人的肠音: 共 特性為何?			
						十三、適當的保護措施			
						說明:運用科技產品可			
						以讓學生隨時掌握空			
						氣品質,放心運動。			
						提問:同學是否知道有			
						哪些 APP 可以用來查			
						詢空氣品質?			
第六	第二篇健	健體-J-A1 具	1a-IV-3	Da-IV-1	1. 能覺察	一、引起動機	1. 觀察:	【生命教	
週	康照護	備體育與健康	評估內在	衛生保健	自己的視	1. 請同學看看課本的	是否能認	育】	
	第一寵	用服月六尺原	可旧门任	用工阶段	自己的视	1.明门于旧旧 咻平的	人口肥心	生 J5 覺	

2 T /\		a1) .					おルエト	
eye 百分 百	的知能與態	與外在的	習慣的實	力健康情	例子,如果是你,視力	真聆聽。	察生活中 的各種迷	
	度,展現自我	行為對健	踐方式與	形。	下降了,對生活有什麼	2. 發表:	思,在生	
	運動與保健潛	康造成的	管理策	2. 讓學生	不便呢?	是否能說 出眼睛各	活作息、	
	能,探索人	衝擊與風	略。	認識眼球	2. 請同學發表你的視	部位的構	健康促	
	性、自我價值	險。	Da-IV-3	構造及常	力檢查結果如何?有	造與作	進、飲食運動、休	
	與生命意義,	2a-IV-2	視力、口	見視力問	什麼視力問題呢? 二、眼球的構造	用。	間娛樂、	
	並積極實踐,	自主思考	腔保健策	題。	·		人我關係	
	不輕言放棄。	健康問題	哈與相關	· 3. 能有效	1. 講解: 眼睛是我們的		等課題上	
				進行視力	靈魂之窗,在日常生活		進行價值思辨,尋	
	健體-J-A2 具	所造成的	疾病。	保健,養	中,主要也是靠視覺來		水解 決之	
	備理解體育與	威脅感與		成護眼好 習慣。	獲取周遭環境的訊息,		道。【閱讀	
	健康情境的全	嚴重性。		白 ^川 貝 °	所以要好好愛惜眼睛		素養教	
	貌,並做獨立	3a-IV-2			健康。		育】 閱 J3 理	
	思考與分析的	因應不同			2. 說明:介紹眼球的各		解學科知	
	知能,進而運	的生活情			種構造以及其作用。		識內的重	
	用適當的策	境進行調			三、視覺的產生		要詞彙的意涵,並	
	略,處理與解	適並修			1. 提問:詢問學生是否		息個, 业 懂得如何	
	決體育與健康	正,持續			知道「視覺」如何產		運用該詞	
	的問題。	表現			生?		彙與他人	
	健體-J-A3 具	健康技			2. 發表:學生自由發表		進行溝通。	
					意見。		200	
	備善用體育與	能。			3. 說明: 視覺的產生是			
	健康的資源,	3b-IV-4			由於物體表面反射的			
	以擬定運動與	因應不同			光線,透過角膜、水樣			
	保健計畫,有	的生活情			儿外一边也用床一个像			

		效執行並發揮	境,善用			液、瞳孔、水晶體以及			
		主動學習與創	各種生活			玻璃體的折射,最後在			
		新求變的能	技能,解			視網膜上形成物體的			
		力。	決			成像,再經由視神經將			
			健康問			影像傳至大腦的視區,			
			題。			進而產生影像。			
第七		健體-J-A1 具	1a-IV-3	Da-IV-1	1. 能覺察	一、常見的視力問題	1. 觀察:	【生命教	
週		備體育與健康	評估內在	衛生保健	自己的視	1. 實作:請學生回想自	是否能認	育】 生 J5 覺	
		的知能與態	與外在的	習慣的實	力健康情	己在過去的生活中,是	真聆聽。	察生活中	
		度,展現自我	行為對健	踐方式與	形。	否有課本上所述之不	2. 發表:	的各種迷	
		運動與保健潛	康造成的	管理策	2. 能認識	良的生活習慣並發表。	是否能說 出眼睛各	思,在生活作息、	
		能,探索人	衝擊與風	略。	眼球構造	2. 說明: 眼睛是我們的	部位的構	健康促	
	第二篇健	性、自我價值	險。	Da-IV-3	及常見視	靈魂之窗,我國近年來	造 與 作用。	進、飲食運動、休	
	康照護	與生命意義,	2a-IV-2	視力、口	力問題。	國中生的視力問題越	3. 觀察:	開娛樂、	
	第一章寵	並積極實踐,	自主思考	腔保健策	3. 能有效	來越嚴重,如何維護自	是否確實	人我關係	
	eye 百分 百(第一	不輕言放棄。	健康問題	略與相關	進行視力 保健,養	己的眼睛健康是我們	檢視自己 的用眼習	等課題上 進行價值	
	次段考)	健體-J-A2 具	所造成的	疾病。	成護眼好	必須注意的課題。	慣。	思辨,尋	
		備理解體育與	威脅感與		習慣。	3. 提問:請學生說說看	4. 實作:	求解決之	
		健康情境的全	嚴重性。			常見的視力問題?	是否確實	道。【閱讀	
		貌,並做獨立	3a-IV-2			4. 發表: 學生踴躍發表	檢核自己	育】	
		思考與分析的	因應不同			意見。	的護眼習	閱 J3 理 解學科知	
		知能,進而運	的生活情			5. 講解: 常見的視力問	慣。	識內的重	
							5. 觀察:	要詞彙的	

				·
用適當的策	境進行調	題有下列幾項:	是否能從	意涵,並
略,處理與解	適 並 修	(1)近視:眼球的前後	自己的生	懂得如何 運用該詞
決體育與健康	正,持續	徑過長,物體光線經過	活方式找	彙與他人
的問題。	表現	折射後聚焦於視網膜	出視力不	進行溝
健體-J-A3 具	健 康 技	之前,即是所謂的近	良的原	通。
備善用體育與	能。	視。高度近視可能引發	因, 並寫	
健康的資源,	3b-IV-4	嚴重的視力問題,例	下維持並	
以擬定運動與	因應不同	如:視網膜剝離、黃斑	減緩視力	
保健計畫,有	的生活情	部病變、青光眼等併發	惡化做出	
效執行並發揮	境,善用	症,唯有定期視力檢	的改變。	
主動學習與創	各種生活	查,保持良好的護眼習		
新求變的能	技能,解	慣,才能防止近視惡		
力。	決	化。		
	健康問	(2)遠視:眼球的前後		
	題。	徑過短,物體光線經過		
		折射後聚焦於視網膜		
		之後即是所謂的遠視。		
		(3)散光:角膜不平滑		
		或表面彎曲度不規則		
		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。		
		(4)乾眼症:淚液分泌		
	L L			<u> </u>

	量不足或過度揮發,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。	
	(5)白內障:指眼球構	
	造中的水晶體,由清澈	
	透明變為混濁且硬化	
	的狀態,會阻礙光線順	
	利完全到達視網膜,造	
	成視覺模糊。除了年紀	
	大,還會受遺傳、外傷、	
	藥物或其他疾病等影	
	響。	
	(6)麥粒腫:即是針眼,	
	原因是眼瞼的皮脂腺	
	堵塞並遭細菌感染、化	
	膿並可透過溼熱敷或	
	透過醫生醫囑用藥改	
	善。	
	(7)急性結膜炎:結膜	
	受到感染而快速發炎	
	的症狀。原因:因為細	
	时处八	

 	, 	
	菌、病毒、刺激物及過	
	敏原感染,可透過避免	
	手揉眼睛而傳染。	
	二、珍惜所eye 視界無	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	1. 說明: 護眼六招包	
	含:	
	(1)每日戶外活動2~3	
	小時以上。	
	(2)未滿2歲兒童避免	
	看螢幕,2歲以上每日	
	不要超過1小時。	
	(3)用眼30分鐘休息10	
	分鐘,看書保持35-45	
	公分距離。	
	(4)讀書光線要充足,	
	坐姿要正確。	
	(5)均衡飲食,天天五	
	蔬果。	
	(6)每年定期1~2次檢	
	查視力。	
	2. 實作:請同學針對遊	
	戲內容提及的護眼行	

						動進行評估實施狀況, 藉以了解自己是不 就實已是不 就實 , 要知道的一健事 就 。 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一			
第週八	第康第康始 二照二從 健開	健備的度運能性與並不健體是J-A1 健體知,動,、生積輕體和,動,、生積輕體1 與與保索我意實放子A2 具康 我潛 值,,。具	1a-IV-3 一位外為造擊。 IV-2 東	Da-IV-1 电惯方理。 IV-3 人们保的式理 V-3 、健相。健實與策 口策關	1. 己康 2. 齒口問 3. 牙 4. 護習覺牙情認構腔題精方實牙慣察齒形識造健。熟法踐齒。自健。牙及康 潔。照好	內容,教師可帶學生閱	1.是確齒造2.是確齒過1.是確何已齒觀否說 。觀否說的程觀否說照 。察能出發。察能出護的察能出發。察能出護的:正牙構 :正龋生 :正如自牙	【育安解育義 安】 J1 全的。	

借健貌思知用略決的健備健以保效主新力開情並與,當處育題-Y用的定計行學變育的獨析而策與健3育源動,發與能育的獨析而策與健43育源動,發與能與全立的運解康具與,與有揮創	威嚴 2b # 健的態 3a 精作能 4a持行康健的魯重 IV-2 實促活 IV-1 地康 V-地進減風動與。 選進型 操技 執健少險。	二1. 現回始2. 有後乳歲恆解(1) 元(2) 野三 1. (1) 否(2) 表的問題 (2) 有後乳歲恆解(1) 不)質、齲児妇童的胃,大好不可,有人,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,	2.是確牙3.是實己狀實否使工實否檢的況:正潔。:確自齒
---	--	---	------------------------------

	殘留在牙齒表面的食	
	物殘渣作為營養,不斷	
	繁殖生長,形成稱為牙	
	菌斑的黏稠物質,牙菌	
	斑與甜食混合會產生	
	酸性物質,繼續破壞珐	
	瑯質,逐層往內,形成	
	齲齒。	
	2. 牙周病:	
	(1)提問:有時看牙醫	
	是為了清除牙結石,也	
	就是俗稱的「洗牙」,	
	同學知道牙結石是如	
	何形成的嗎?	
	(2)發表:學生自由發	
	表意見。	
	(3)說明:牙周病的形	
	成及影響。	
	3. 咬合不正:	
	(1)提問:因為牙齒排	
	列不整或是戽斗會有	
	哪些困擾呢?	
	(2)說明:咬合不正會	

		带來的問題及處理方	
		法。	
		(3)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	
		有检查過自己的牙	
		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。 五、刷牙	
		五、桐	
		法,請同學一起操作,	
		並說明如何挑選牙膏	
		與牙刷。	
		六、牙線的使用	
		說明:介紹牙線的使用	
		方式,並請同學一起操	
		作。	
		七、牙間刷介紹	
		說明:介紹牙間刷的使 用方式,並請同學一起	
	<u> </u>	4/h +	

						不 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大			
第九週	第二篇 健 第三条 票 票 票 票 票 票 票 票 票 票 票 票 票 票 票 票 票 票 票	健體-J-A1 度運能性與高級與現保索我會與與現保索我意會人人價義	1a-IV-3 評估內在 與為 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	Da-IV-1 衛生假質 質方理 管。	1. 膚常問2. 臉方3.護認構見題熟、法實皮皮。 練防。 踐膚	改善書 一、皮膚問題好困擾 1.提問:詢問學生有 過過學生有 過過數 過過 過過 過過 過過 過過 過過 過過 過過 過過 過過 過過 過過	1.是真2.是確膚造3.是確觀否聆觀否說的。觀否說察能出的 察能出	【育生察的思活健進運閒命 5 活種在息 飲、樂教 覺中迷生、促食休、	

並不健備健貌思知用略決的健備健以保效主新力極言-J解情並與,當處育題-J用的定計行學變實放-A2育的獨析而策與健。3育源動,發與能踐棄2育的獨析而策與健。3育源動,發與能	精作能 4a-IV-3 執健少險。 規	習慣。	織泄功1.病有並2.可度時分3.有物4.汗熱5.接痛傳做有調。護侵口傷水防失還滲泄、經節,覺外等至相保節,作入時口特止,可入功鹽由體可 作界刺大對護溫 用。,覆性體游防。 :	春因4.是確臉5.是確膚驟痘。觀否操步觀否執防。 察能作驟察能行晒的 察能作驟察能行晒成 :正洗。:正皮步	人等進思求道我課行辨解。關題價,決係上值尋之	
---	------------------------	-----	---	---	------------------------	--

三、介紹常見皮膚問題
1. 提問: 詢問學生是否
有長青春痘的情形?
2. 發表: 學生自由發表
生活經驗。
3. 說明:青春痘的成因
及處理方式。
四、檢視是否做到皮膚
照護工作
1. 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。
2. 發表:請同學分享自
己的皮膚照護方法。
五、介紹正確洗臉方式
1. 分享:請同學分享平
常的洗臉方式。
2. 發表:請一到二位同
學出來操作洗臉。
3. 說明:正確洗臉方式
和先前出來操作同學
的方式做對照,並說明
左共任。 六、為什麼流汗會臭 ?
1. 提問: 同學是否容易

						流味係2.臭3.和七1.的驗式2.要驅流 ?是因請的汗式防有學及明光轉於 完是因請的汗式防有。 說以?說陽物不 流影!學同因, 前人 , 所 , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
						進程是實際的一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個			
第十週	第二篇健康照 第四分子 第二条 第二条 第二条 使力保健	健體-J-A3 具 備善用體育與 健康的資源, 以擬定運動與 保健計畫,有	1a-IV-3 評估內在 與外在的 行為對健 康造成的	Da-IV-1 衛生保健 習慣方式 要 費 理 策	1. 認識造耳及常見解調 關 關 病。	一、引起動機 1.提問:請問同學平日 有聽音樂習慣嗎?	1.是真2.是斷察能顯不健康。 : 認。 : 判習	【 育 】 生 介 生 等 上 生 生 各 , 是 生 者 在 生	

数執行並發揮 主動學習與創 新求變的能 力。 1b-IV-4 力。 1b-E V-4 力。 1b-IV-4 力。 1b-IV-4 提出健康 自主管理 的行動策略。 4a-IV-2 自我強強 個人促進健康, 對強強 個人促進健康的任務。 1b-IV-4 提出健康 自主管理的行動策略。 4a-IV-2 自我強強 個人促進健康的行動,並反省危險, 其不無數域 其条構造 說明: 依序由與內介紹耳朵的構造 是解別人促導 說明: 依序由內介紹耳朵的構造 表 一	
--	--

The state of the s			
		題不是只有耳垢太多,	
		還有許多疾病,依序介	
		紹耳朵疾病。	
		四、護耳好方法	
		1. 提問: 了解了耳朵常	
		見的問題,我們要怎樣	
		預防呢?	
		2. 說明: 其實耳朵問題	
		的預防為兩大向度,一	
		是避免處於過大音量	
		環境,二是避免耳朵受	
		到感染。了解之後請同	
		學檢視自己的用耳習	
		慣。	
		3. 分享:請同學上臺分	
		享維持好耳力的方法。	
		五、健康促進計畫書	
		1. 提問:請同學覺察自	
		己是否有以下的健康	
		問題?	
		2. 發表:請學生說出一	
		項最不健康的項目。	
		3. 實作:參考案例,擬	

			I			<u></u>			
						定一份健康促進計畫			
						書,並好好實踐。			
第十一週		健體-J-A2 具	1c-IV-1 了解各項	Hb-IV-1 陣地攻守	1. 從生活情境體會	一、籃球歷史與規則介 紹	1. 觀察: 學生能體	【性別平 等教育】	
		備理解體育與	運動基礎	性球類運	籃球運動	説明:講解籃球在何種	認出籃球	性 J4 認	
		健康情境的全	原理和規	動動作組	不只需要	環境下誕生,球場的規	作為一團	識身體自 主權相關	
		貌,並做獨立	則。	合及團隊	個人動作	格與畫線的名稱與功	隊運動的	主權相關	
		思考與分析的	1d-IV-1	戰術。	的優異,	用。	精 神 何	議題,維	
			了解各項		更重要是 團隊的合	二、裁判手勢與狀況解	在。	護自己與	
		知能,進而運	運動技能 原理。		图像的合	說 說明:規則簡介,討論	2. 觀察: 學生能熟	尊重他人的身體自	
		用適當的策	1d-IV-3		2. 場地與		悉籃球場	主權。	
		略,處理與解	應用運動		基本規		的規格與	【人權教	
		決體育與健康	比賽的各		則、看懂	三、介紹持球三重威脅	場中各界	育】	
	第五篇健	的問題。	項策略。		裁判手	動作	線所表示	人 J5 了	
	康動起來	11111	3c-IV-1		勢。	說明:	的意義。 3. 觀察:	解社會上	
	第一章籃		表現局部 或全身性		3. 籃球基 本戰術與	1. 三威脅做為基本的持球動作,其目的在於	3. 觀祭 ·	有不同的 群體和文	
	球		1		運動實		上規則與	化,尊重	
			制能力,		踐。	人運球,好的持球動	裁判手	並欣賞其	
			發展專項		4. 了解持		勢。	差異。	
			運動技		球三威脅	易解讀持球者的下一	4. 觀察:	生涯規	
			能。		作的使		能否做出	劃教育】	
			3d-IV-2		用。	成困擾。	正確的持	涯 J3 覺	
			運用運動 比賽中的		5. 熟練持 球動作與		球動作。 5. 觀察:	察自己的 能力與興	
			各種策		基本球感		J. 骶奈· 三威脅姿	ルカ共共一趣。	
			略。		一	能夠避免防守者,輕易	一	'-	
			_		6. 球感練	將球撥動或打掉。	動作(跳		
					習的重要	四、活動「球感練習」	投、傳球、		
					性。	說明:	切入)的		

7. 認識各 連結使 1. 球感練習的重要性, 可視為很重要的基本 用。 種傳球技 功。能幫助學生更能掌 與方 6. 觀察: 法, 並在 握球的特性與位置。 是否能認 適 當時 2. 手指熟悉球,增進觸 真參與活 機,運用 覺的靈敏,方便控制 動。 適合的傳 球。熟悉球的彈性以方 7. 觀察: 球動作。 便控球。 傳球姿勢 8. 能夠學 3. 讓手指熟悉球體旋 的矯正以 習正確且 轉以利接球以及讓身 及傳球落 有效率的 體熟悉球體大小以利 點對於接 傳 球 姿 球者的影 運球。 響。 勢,進而 4. 讓手指熟悉球體不 8. 觀察: 能實際運 同角度之彈跳,以增進 手指是否 用在比賽 運球技巧。 中。 五、介紹傳接球動作要 張開,並 9. 不應該 領 將雙手置 輕忽接球 說明: 於胸前, 的重要 重心略 1. 好的傳球,能夠縮短 性。 低,準備 進攻時間,減少防守者 10. 墊 步 的干擾。 接球的姿 2. 傳給隊友的球能有 勢做好。 結合接球 動作,能 一定的高度,以方便隊 9. 觀察: 友掌握來球,並減少失 讓進攻更 墊步接球 具 破 壞 誤。 時, 先跳 性。 六、胸前傳球 再接球, 說明: 而不是先 接球再 1. 胸前傳球被公認為 是最快、最準的傳球方 跳。 式,用雙手持球把球置 10. 觀察: 於胸前,傳球時往前伸 接完球

直擊球的一次 是一次 中國				上 44 日 10 - 15 4四 11 11 11 11	14 - 161	
力,球的運行執事等的 直線,由於來自一等時的 力量、球速極快,球能 夠在根短的時間 連接養者手中,胸所 。 2.將蓋單層標出體 時學院 。 2.將蓋單是來,實所 。 2.將蓋是標本,與 ,然 後看是畫是本、與實所傳出 時學院的 。 12情意音 音樂經遊校轉取 說手際 ,整述從轉取 說一在 。 2.持球者與 一之, 。 1.在 。 1.在 。 2.持球者學先預估 。 2.持球者者之 。 2.持球者學先預估 。 2.持球者學先預估 。 2.持球者學先預估 。 2.持球者學先預估 。 2.持球者學先預估 。 2.持球者學光內 都可以將學學未 。 2.持球者學是 。 2.持球者學是 。 2.持球者學是 。 3. 3. 4. 5. 5. 6. 6. 6. 6. 6. 6				直雙臂將球釋放。這種		
呈一條 跟地面平行的 力量 線,				傳球簡單自然便於發	籃框,成	
呈條縣此面平行的 力量線,球速極快,球能 夠在很短的時間。 沒將蓋著是數數所前,然 後看著國基本豐野的前。 這是最基本豐野家電點是 將雙聽經轉應 世上遊板傳球 也、明面對極人 完在生遊板傳球 也、明面對極人 完在生遊板傳球 一、明 記. 在面對極人 一、明 記. 在面對極人 一、明 記. 在面對極人 一、明 一、明 一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、				力,球的運行軌跡幾乎	三威脅姿	
直線,由於來程等的的力量在很短的時間,不同可的達接球者是於稱與的時間。 2.將整葉目標本與常用的數學,然 後看看是最上學,然 後看看是一樣,與一個, 一樣, 一樣, 一樣, 一樣, 一樣, 一樣, 一樣, 一樣, 一樣, 一樣						
力量 (
為在很短的時間內到達接球者手中。 2.將籃球置於胸前,然後看着著籍權推出雙手的傳來。 後後看最基本學形與重點是時實驗班的例例,使來產生逆旋模轉 產生逆旋模轉 。 七、地說明。 1.在下,地模球 說明 面對 內 內 內 內 內 前 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內						
建接球者手中的						
2. 將籃球置於胸始雙手, 這是最在數學所傳出 傳來不動性的 時再轉聽在一次 說一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一						
後看著目標推出雙手的 傳來了解的 傳來不動學。在的學來。 事時上 將雙上 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						
這是基本、最常傳出 傳球。在雙手將球傳出 時再轉聽扭的內側,使 產生之地板傳球 說明: 1.在 動物 高強度防守 可之上,也極傳球建立 之上,在傳球建立 和,在傳球者選出。 是一人 。 2.持球者報一人 。 2.持球者對之一。 。 2.持致者之一。 。 2.持致者之一。 。 2.持致者之一。 。 2.持致者之一。 。 2.持致者之一。 。 2.持致者之一。 。 2.持致者之一。 。 2.持致者之一。 。 2.持致者之一。 。 2.持致者之一。 。 2.持致者之一。 。 2.持致者之一。 。 3.故變。 3.故少 。 3.故少 。 4.故少 。 4.故少 。 4.故少 。 4.故少 。 5.故少 。 5.故少 。 6.故少 6.故少 6.故少 6.故少 6.故少 6.故少 6.故少 6.故少						
傳球。在雙手將球傳出時再踏出向外側,使球上,使一下,使一下,在傳球。也也不可以達達之一。 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						
時再踏出腳來。重點是 將雙驗扭向外側,使 產生逆旋轉。 七、地板傳球 說明在面對高強度防守 之下,地板傳球非常有 用,在傳球或者運球時 都可以將球傳出。 2. 行球者要先預估 自己和接球者之間的距離,然後調整傳球力量 和角度,球後調整傳球力量 和角度,球透過對球旋轉 。通過對球旋轉 。透過練習,地板 傳球能夠傳出許多好						
將雙腕扭向外側,使球產生逆旋轉。 七、地板傳球 說明: 1. 在面對高強度防守之下,在傳球或者運球時都可以將球傳出。 2. 持球者要先預的距離,然後調整傳球力量和角度,球的落點應該在與接。一的位可以改變球的運動,也板價可以改變球的運可以改變球的,地板傳球能夠傳出許多好						
產生逆旋轉。 七、地板傳球 說明: 1. 在面對高強度防守 之下,地板傳球半球時 用,在傳球者運球時 都可以將球傳出。 2. 持球者要先預估自 己和接球者之間的距離,然後調整傳球力量 和角度,球的落點應該 在與接來者三分之 的位置。通過對對,地板 傳球能夠傳出許多好						
七、地板傳球 說明: 1. 在面對高強度防守 之下,地板傳球非常有 用,在傳球或者運球時 都可以將球傳出。 2. 持球者要先預的的距離,然後調整的量 和無後調整的量和角度,球的落點應之 由的位置。通過對球旋轉 還可以改變變球的運行 軌跡。透過練習,地板 傳球能夠傳出許多好						
說明: 1. 在面對高強度防守之下,地板傳球非常有用,在傳球或者運球時都可以將球傳出。 2. 持球者要先預估自己和接球者之間的距離,然後調整傳球力量和角度,球的落點應該在與接球者三分之二的位置。通過對球旋轉還可以改變球的運行軌跡。透過練習,地板傳球能夠傳出許多好						
1. 在面對高強度防守之下,地板傳球非常有用,在傳球或者運球時都可以將球傳出。 2. 持球者要先預估自己和接球者之間的距離,然後調整傳球力量和角度,球的落點應該在與接球者三分之二的位置。通過對球旋轉還可以改變球的運行軌跡。透過練習,地板傳球能夠傳出許多好						
之下,地板傳球非常有 用,在傳球或者運球時 都可以將球傳出。 2. 持球者要先預估自 己和接球者之間的距離,然後調整傳球力量 和角度,球的落點應該 在與接球者三分之二 的位置。通過對球旋轉 還可以改變球的運行 軌跡。透過練習,地板 傳球能夠傳出許多好					道、速度。	
用,在傳球或者運球時都可以將球傳出。 2. 持球者更先預估自己和接後調整傳球力量離,然後調整傳球力量和角度,球的落點應該在與接球者三分之二的位置。通過對球旋轉還可以改變球的運行軌跡。透過練習,地板傳球能夠傳出許多好				1. 在面對高強度防守		
用,在傳球或者運球時都可以將球傳出。 2. 持球者更先預估自己和接後調整傳球力量離,然後調整傳球力量和角度,球的落點應該在與接球者三分之二的位置。通過對球旋轉還可以改變球的運行軌跡。透過練習,地板傳球能夠傳出許多好				之下, 地板傳球非常有		
都可以將球傳出。 2. 持球者要先預估自己和接球者之間的距離,然後調整傳球力量和角度,球的落點應該在與接球者三分之二的位置。通過對球旋轉還可以改變球的運行,數跡。透過練習,地板傳球能夠傳出許多好				用,在傳球或者運球時		
2. 持球者要先預估自己和接球者之間的距離,然後調整傳球力量和角度,球的落點應該在與接球者三分之二的位置。通過對球旋轉還可以改變球的運行軌跡。透過練習,地板傳球能夠傳出許多好				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
己和接球者之間的距離,然後調整傳球力量和角度,球的落點應該在與接球者三分之二的位置。通過對球旋轉還可以改變球的運行軌跡。透過練習,地板傳球能夠傳出許多好						
離,然後調整傳球力量和角度,球的落點應該在與接球者三分之二的位置。通過對球旋轉還可以改變球的運行軌跡。透過練習,地板傳球能夠傳出許多好						
和角度,球的落點應該 在與接球者三分之二 的位置。通過對球旋轉 還可以改變球的運行 軌跡。透過練習,地板 傳球能夠傳出許多好						
在與接球者三分之二的位置。通過對球旋轉還可以改變球的運行 軌跡。透過練習,地板 傳球能夠傳出許多好						
的位置。通過對球旋轉 還可以改變球的運行 軌跡。透過練習,地板 傳球能夠傳出許多好						
還可以改變球的運行 軌跡。透過練習,地板 傳球能夠傳出許多好						
動跡。透過練習,地板				1 1 1		
球幫助隊友得分。						
				球幫助隊友得分。		

八、過頂傳球	
説明:適用於當被緊	※密
防守的時候,由於防	
者的重心降低,可知	
拿起選擇過頂傳球	
者當你比防守者還	
的時候,過頂傳球是	
很好的選擇。	
九、側邊傳球	
説明:	
	- 44
1. 利用轉身的腳步	
作,製造出防守者兩	
有可以傳球的空間	
2. 在製造側邊傳列	
檔時,也同時學習言	
動作,避免被防守者	6 將
球抄走。	
十、介紹傳球動作事	
討論:引起學生討	
籃球場上的傳球失	:誤
怎麼發生的?是傳珠	
的問題還是接球者	台
問題?	
説明:	
1. 接球者也就是場	5上
沒有持球的人心態	
必須以為我的隊友	
隨時把球傳給我,因	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
者,才不至於忽略或	
看到傳球造成失誤	

2. 接球動作必須正確,
確定接到球後,才可以
進行下一個動作,也是
避免失誤的方法。
3. 墊步接球能夠與下
一個進攻動作更快的
銜接,所以必須要確實
的練習。
4. 從不同方向、不同速
度與不同跑動路徑練
習墊步接球後能夠面
向籃框。
5. 養成傳完球就要移
動的習慣,並能在跑動
中注視來球,完成傳接
球以及墊步動作。
十一、活動:突破防守
的傳球練習
説明:
1. 教師可先向同學說
明活動中負責防守的
同學,一開始不用太積
極的抄球,只要給持球
者施加壓力即可,對於
沒有打球經驗的同學
來說,有防守者站在他
(她)的前面,就是很大
的壓力了。
2. 當持球者將球傳出
後,負責防守的同學,
立刻移動去守另一個

						接球3.可的速過防4.的功者5.用身假手防友球。叮以球度長守如活傳。持腳、動部守。佛明、實傳,慢,者果動出 球步轉,擺續 的物樣中比 提以才 學,及:,據 的物樣中比 提以才 學,及:,據 即學然的的賽 高要換 可如肢眼來傳礙 ,太傳時中 同求防 以前體神變給 學成守 利轉的、亂隊 學成守 利轉的、亂隊			
十週	第五篇健 康動起東 第一章 籃球	健備健貌思知用略決體理解情並與,當處育的獨析而策與健則與與與與與	1c-IV-1 - IV-1 - IV-1 - 解動理。IV-1 - 解動理-I 用賽 - I 項礎規 - I 項能 - I 項能 - I 項能	Hb-IV-1 陣性動合戰 中球動及術 中運組隊	1.基介2.合傳成3.手目技4.傳本紹與作接進認運的巧學接概。 隊運球攻識球以。 會球念 友用完。換的及 基	一紹說往防傳對策完介何 傳接球基本概念 傳接球基本概念 中的賽者接 中的一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個	1.是運將於利2.接產題通否技否用對背接情球 ,表不能有身手後球意方 在達足:效體擋以。:面問溝是。	【等性識主議護尊的主【育性教」身權題自重身權人】別育4體相,己他體。權平」認自關維與人自 教	

44. 明明 明石 。	項策略。	本運球並	時機,尚未運球之前、	3 觀察: 是	人 J5 了	$\overline{}$
的問題。	3c-IV-1	平连坏业具備保護	運球當中以及停止運	否能認真	解社會上	
	表現局部	球不被對	球收球後。	練習運球	有不同的	
	或全身性	坏水极到手抄截的	2. 尚未運球前能將球	動作。	群體和文	
	的身體控	能力。	傳給隊友,表示隊友擺	4. 觀察:	化,尊重	
	制能力,	₁	脱了防守者,或是站在	华生運球	並欣賞其	
	發展專項	5. 贴建用		字至连珠姿勢的正	业 从 貝 共 差異。	
	運動技	万字连	3. 當開始需要運球時,	確與否以	左共 · 【生涯規】	
	能。	力压,连成	表示持球者被自己的	及運球高	劃教育	
	3d-IV-2	放延以口的。	防守者緊密防守並沒		13 号 E F F F F F F F F F	
	運用運動	HJ ,	有好的位置或是角度	及可相關問題。	察自己的	
	比賽中的		來傳給隊友,需要藉著	问戏。	能力與興	
	各種策		運球移動來找尋傳球		趣。	
	略。		的機會。而此時的隊友			
	₩ O		也面對沒有好的接球			
			也置到沒有好的按珠			
			4. 運球過程中發現與			
			等 隊友出現了能夠傳接			
			球的好時機,立刻收球 並傳出。			
			业(Pin 。 二、活動「要球單打我」			
			最行」			
			1. 利用全身的每一個 部位擋住對手。			
			,			
			2. 傳球者較常使用的			
			是以腳邊為傳球目標			
			的地板傳球,以及往接			
			球者頭上的高吊球。			
			3. 接球者一邊擋住防			
			守者,一邊以手勢要			
			球,示意隊友傳球路			

		線。	
		4. 完成接球後,可選擇	
		投籃或切入上籃,投進	
		得三分、碰框得兩分、	
		打到籃板得一分。	
		三、運球	
		說明:開始打籃球的第	
		一個步驟是運球,什麼	
		時候才要運球?引導	
		學生思考並回答	
		1. 運球的要領	
		手指自然張開,碰觸到	
		球的頂端,膝蓋彎曲重	
		心要低,上半身自然挺	
		直,以指尖來控制球彈	
		起來的方向。	
		2. 有無防守者的運球	
		方式	
		説明:無人防守情況	
		下,速度比保護球重	
		要,球可在前面運,使	
		球彈起較高,有利於步	
		幅加大,進而上籃。而	
		面對有人防守時,要用	
		身體保護球,把球保持	
		在遠離防守的另一邊。	
		1. 原地運球: 是籃球中	
		最基本的運球方式,目	
		的在於做到眼睛不需	
		看球,雙手卻能夠掌握	
		球的動向。	
•	<u> </u>	<u> </u>	

2. 換手運球: 最常用來
變換運球方向的運球,
基本的換手運球熟練
後,可以進階作出背後
運球、跨下運球等更高
難度的運球。
3. 轉身運球:此動作與
換手運球相比,多了以
背部作為護球並同時
碰撞對手的運球方式,
此外也極具觀賞價值。
4. 教學時提醒學生腳
步的變換以及轉身中
身體重心的維持。
5. 轉身時為了帶動球
一起轉,所以此時碰觸
球的那隻手是置放在
球的側面,對於控球不
熟悉的學生來說,容易
產生失誤。
6. 鼓勵學生大膽嘗試,
失誤了再重來即可,不
能因為怕球掉了,就將
手掌放在球底下,形成
持球違例。
四、活動「變『換』莫
測
説明:1. 當運球學生面
對著另一位運球學生
時,可將其視為場上面
對他前來的防守者。
STICKT VICTARY 1.11

2. 在場地圈圈移動時,
會面臨三位防守者,每
當遇見一位防守者,做
出右手換左手的換手
運球動作,來避免碰
撞,像是場上的運球過
人。
3. 此活動也可視同學
能力同時練習其他運
球過人動作,例如背後
運球、跨下運球等,但
需要規定同一方向,避
免碰撞造成運動傷害。
五、轉身運球
説明:
1. 此動作與換手運球
相比,多了以背部作為
護球並同時碰撞對手
的運球方式,此外也極
具觀賞價值。
2. 教學時提醒學生腳
步的變換以及轉身中
身體重心的維持。
3. 轉身時為了帶動球
一起轉,所以此時碰觸
球的那隻手是置放在
球的側面,對於控球不
熟悉的學生來說,容易
產生失誤。
4. 鼓勵學生大膽嘗試,
大誤了再重來即可,不

		能因為怕球掉了,就將	
		手掌放在球底下,形成	
		持球違例。	
		六、活動「運球我最行」	
		說明:	
		1. 本活動是一對一單	
		打的加強版,增加了個	
		人的控球時間以及傳	
		球給另一位隊友的配	
		合。	
		2. 當拿球的同學面臨	
		防守者時,在大約 10	
		秒的時間裡需要運用	
		運球的方式來移動,並	
		同時破壞防守者的站	
		位,以尋求突破且上籃	
		得分。	
		3. 活動開始時,練習各	
		種運球來突破防守,然	
		後將球傳給另一邊的	
		隊友,隊友接球後重覆	
		同樣的動作。	
		4. 經過幾次的傳球即	
		可變成二隊二的半場	
		進攻模式,出手投籃	
		後,原先擔任進攻者成	
		為新的防守者,面對後	
		續兩位新的進攻同學。	
		七、活動「我會作選擇」	
		實作:請教師引導同學	
		先自行思考自己的選	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·

	1		ı		ı	四四十十十四十二			1
						擇理由,再來對照書本			
						所提供的選項,才填入			
						答案欄中。			
						說明:			
						1. 在教師的引導下,將			
						學生帶入場上比賽的			
						情境中,如果球正在他			
						(她)手上時,將如何			
						來做傳球或運球的選			
						擇?			
						2. 課本中提供一些常			
						見的狀況來做為參考,			
						教師可請學生以自己			
						狀況來回答,同時可以			
						請同學發表自己為何			
						做這樣的處理方式,供			
						大家參考並一起精進。			
第十		/中間 T Aの 日	1c-IV-1	Ha-IV-1	1. 認識排	一、情境式的引導	1. 說明:	【性別平	
三週		健體-J-A2 具		網/牆性	球低手發	1. 以中華隊近年來參	學生能夠	等教育】	
二週		備理解體育與	了解各項				子生ル列		
			運動基礎	球類運動	球、低手	與 2015 年亞洲排球俱	清楚了解	性 J4 認	
		健康情境的全	原理和規	動作組合	傳接球等	樂部錦標賽奪得第一	低手擊球	識身體自	
		貌,並做獨立	則。	及團隊戰	排球基礎		的動作要	主權相關	
	第五篇健		1d-IV-1	術。	技術的重	亞運獲得第三名的佳	點。	議題,維	
	康動起來	思考與分析的	了解各項	Hb-IV-1	要性。	 績作為本堂課的排球	2. 引導:	護自己與	
	第二章排	知能,進而運	運動技能	陣地攻守	2. 認識正	低手傳球的開端的介	學生能說	尊重他人	
	球	-	原理。	性球類運	確的排球	紹。	出低手擊	的身體自	
	·	用適當的策	1d-IV-2	動動作組	低手擊球	2. 引導學生是否觀看	球的要	主權。	
		略,處理與解	反思自己	合及團隊	的手部動		領。	【人權教	
			的運動技	戦術。	作、身體	參與排球的運動,在排	3. 觀察:	育】	
		決體育與健康	能。	7/4/19	m 幹姿勢	球比賽中常見的排球	同學的低	人 J5 了	
		的問題。	1d-IV-3			技術有哪些?是否曾觀			
1			1u-1v-0		的穩定。	权侧月까些: 疋召旨観	傳球動作	解社會上	

健體-J-C2 具	應用運動	3. 能夠操	察過排球比賽的站位	並比較差	有不同的
備利他及合群	比賽的各	作低手擊	及比賽的策略?	異。	群體和文
	項策略。	球的動	3. 引導學生討論曾經	4. 實作:	化,尊重
的知能與態	2c-IV-2	作,以及	學習過的排球技術有	學生能做	並欣賞其
度,並在體育	表現利他	指出低手	哪些?過去學習這些排	出完整的	差異。
	合群的態	擊球動作	球技術的過程為何?哪	低手傳球	生涯規
活動和健康生	度,與他	的正確與	些是屬於排球基礎的	動作。	劃教育】
活中培育相互	人理性溝	否。	技術?哪些是屬於較高	5. 說明:	涯 J3 覺
合作及與人和	通與和諧	4. 找到最	階的排球技術?以喚起	學生能夠	察自己的
	互動。	適合自己	學生過去的學習經驗。	隨球的方	能力與興
諧互動的素	3d-IV-1	低手發球	二、低手傳球	向及位	趣。
養。	運用運動	的擊球位	說明:低手傳球時手部	置,使身	
K	技術的學	置。	動作、身體軀幹、腿部	體保持移	
	習策略。	5. 透過溝	動作的動作要領。	動性去擊	
	3d-IV-2	通討論,	操作::	球。	
	運用運動	與他人合	1. 引導學生嘗試做出	6. 引導:	
	比賽中的	作學習,	低手傳球的推蹬動作,	學生了解	
	各種 策	完成手感	讓學生體驗在低手傳	低手傳球	
	略。	練習活	球時身體施力的明確	位置的重	
	3d-IV-3	動。	方向。	要性,控	
	應用思考	6. 學會低	2. 引導學生在操作低	制擊球的	
	與分析能	手發球的	手傳球時,彼此觀察低	穩定能	
	力,解決	動作要	手傳球的動作,並能夠	穩定能力。7.實	
	運動情境	領。	清楚指出低手傳球的	作:學生	
	的問題。	7. 能善用	動作優劣。	能在低手	
		低手發球	提醒:提醒學生檢視每	傳球時,	
		及低手傳	一次擊到球體的位置,	掌握擊到	
		接球技	並儘量要求他們擊球	球時的擊	
		術,並從	位置一致。	球面及時	
		比賽中了	三、靈活的步伐	間點。	
		解排球的	說明:	8. 發表:	

	基本規	1. 在球場上為了因應	能說出最	
	則。	場上各種不同距離的	適合自己	
	8. 在 9 人	來球,在場上移位的步	低手發球	
	制排球比		的擊球部	
	賽中,透		位。	
	過溝通討		9. 觀察:	
	論擬定比	步、後跨步、左跨步、	是否能與	
	賽策略。	右跨步等幾種場上移	他人溝通	
	9. 能熟練		討論,合	
	的控制低		的	
	手發球的		感練習活	
	方向及位		動 10 盛化:	
	置。	向左及向右的擊球跨	10. 實作:	
	10. 能 判		能依動作	
	斷對方發		要領做出	
	球落點,	2. 引導學生在低手傳	低手發球	
	並嘗試用	球時需要保持身體軀	的動作。	
	低手傳球	幹的穩定性,加強腳步	11. 發表:	
	的動作接	移動的重要性。	了解 9 人	
	發球。	提醒:儘量要求學生腳	制排球比	
		步移動的重要性,嘗試	賽規則,	
		要求學生先判斷來球	能說出低	
		的路徑及來球的落點,	手發球及	
		移動到位置後再做出	接發球在	
		低手傳球動作。	比賽中有	
		回饋:步伐的練習結束	效的因應	
		後,老師引導學生思考	策略。	
		自己在操作低手過程	12. 觀察:	
		中常出現的問題	知道如何	
		(P. 121 的四張圖示),	與他人溝	
		讓學生自己去發現問	通合作,	
	1	吸于工口口口及规则	2011	

T		1		
		題並改進。	從比賽中	
		四、活動「瞻前顧後」	獲得勝	
		說明:3位同學一組,	利。	
		2位同學做拋球,1位		
		同學做低手傳球,並位		
		於同一條直線上。	比賽中,	
		操作:	熟練運用	
		1.2 位擔任拋球的同學		
		7 - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		要練習將球拋高,讓做		
		低手擊球的同學有反	技術。	
		應的時間去擊球,確定		
		低手傳球的同學擊球		
		完後,另一端的同學再		
		做拋球。		
		2. 低手傳球的同學在		
		接起 15 顆球後換人操		
		作,輪流體驗拋球及低		
		手擊球。		
		提醒:主要是要讓學生		
		體會低手傳球練習節		
		奏的重要性,提醒學生		
		不要為了求快而失去		
		練習的準確性。		
		五、低手發球的動作要		
		領		
		1 7		
		說明:低手發球為排球		
		運動重要的基本技巧,		
		此種發球動作簡單、容		
		易掌握,適合初學者在		
		比賽中使用。並分析三		
		種常見的擊球方式,讓		
•				

學生何	衣據學習經驗更
	掌握擊球。
	重點在於熟練拋
	2置與落點,並強
	非球落下時期擊
	能確實掌握關鍵
	泛時機。
	重心轉移、腰關
	反作用力及擊球
	全力 ,均是加速度
	为表現,能提高排
	B球網的機會。
	動「低手發球手
	以低手發球動作
	5作網球拍擊球,
	預似網球比賽的
	讓學生知道有效
來回玩	以越多,低手發球
	7越好。
操作:	利用低手發球的
擊球技	支巧,來迎擊各個
	其位置的來球,藉
	儉使用此種技巧
	同位置及來球方
	E制能力。
	·動「低手發球及
	《跑動練習 」
	學生要清楚知道
	为順序,及每個位
	要擔任的角色工
	大指心的丹巴士

作。並要球學生跑動循
環,提高練習效率。若
能熟練此二技術,對於
排球比賽的勝負將會
有所幫助。
示範:發球者重點在於
能能掌控發球的方向
及位置,才能破壞對方
接發球陣型,先發制
人。接發球者重點在於一
能敏捷判斷對方發球
的飛行軌跡及落點,快
速移動腳步正面接球,
才能防止對手攻城掠
地。
操作:能夠精準的控制
低手發球及接發球技
提醒:本活動目的在於
低手發球,提醒學生將
對面接發球者作為發
球方向與位置的選擇;
接發球的學生勇於嘗
試,接發球的準確性可
以在練習中慢慢達成。
八、活動「9人制排球
比賽」
説明:本次競賽活動的
相關規定,並如何在比
賽中觀察對手發球及
接發球的習性,運用團
以双小町日本 〜四国

						隊策略,越能增加對方			
						失誤,或相對減少己方			
						的失誤,就越能贏得比			
						賽。			
						示範:在學生發生失誤			
						時,能給予學生正確的			
						回饋。			
						操作:分析已方團隊的			
						優、缺點,來擬訂發球			
						及接發球的對戰策略,			
						透過團隊戰術、合作默			
						契,來提升彼此的排球			
						運動能力。			
						提醒:排球競賽運動需			
						要透過團隊合作、溝通			
						與協調,來達成共同的			
						目標。並能從比賽中體			
						驗排球運動的樂趣所			
						在,促進同學們之間的			
						_ ,			
<i>怙</i> 1			1 177 1	II IV 1	1 271 225 27	友誼更加深厚。	1 45 /5 .	V 13 m) 5	
第十		健體-J-A2 具	1c-IV-1	Ha-IV-1	1. 認識羽	一、學習引導	1. 觀察:	【性別平	
四週		備理解體育與	了解各項	網/牆性	球運動的		是否能夠		
			運動基礎	球類運動	起源。	生發表自己參與羽球	熱烈的參	性 J4 認	
	第五篇健	健康情境的全	原理和規	動作組合	2. 學會羽	的經驗,了解學生學習	與討論。	識身體自	
	康動起來	貌,並做獨立	則。	及團隊戰	球握拍方	經驗。	2. 實作:	主權相關	
	第三章羽	·	1d-IV-1	術。	法。	二、簡介羽球的起源	能夠具備	議題,維	
	球(第二	思考與分析的	了解各項	•	3. 認識準	利用教師手冊參考資	正確的握	護自己與	
	次段考)	知能,進而運	運動技能		備發球前	料,簡介羽球的起源以	拍動作。	尊重他人	
			原理。		的持球動	及場地的使用概念。	3. 觀察:	的身體自	
		用適當的策	2c-IV-2		作。	三、介紹球拍各部位名	是否能夠	主權。	
		略,處理與解	表現利他		4. 學會羽	稱	熱烈的參	【人權教	
	l	1 /2·13///	水丸竹心		工. 丁盲 羽	141	然似的多	▲ 八作 秋	

育】 合群的態 球正拍發 介紹球拍各部位名稱, 與討論。 決體育與健康 同時補充球拍線的磅 4. 實作: 人 J5 了 度,與他 高遠球。 的問題。 與反拍發 數對擊球與個人使用 能夠成功 解社會上 人理性溝 健體-J-C2 具 通與和諧 網前短 有何影響。 發出有效 有不同的 互動。 球。 四、正手握拍法 球。 群體和文 備利他及合群 3c-IV-15. 認識接 講解:正手拍握拍的方 5. 實作: 化,尊重 的知能與熊 表現局部 發球區。 式及注意事項。 能夠成功 並欣賞其 或全身性 6. 學會羽 實作:分組練習,並互 發出有效 差異。 度,並在體育 生涯規 的身體控 球基本步 相觀摩。 的網前短 活動和健康生 法。 制能力, 五、反手拍握拍法 球與平抽 劃教育 活中培育相互 發展專項 7. 能將基 涯 J3 覺 講解:反手拍握拍方式 球。 察自己的 運動技 本步法實 及注意事項。 6. 問答: 合作及與人和 能。 實作:分組練習,並互 際運用在 能具體說 能力與興 諧互動的素 4d-IV-1擊球或比 相觀摩。 出發球應 趣。 養。 賽上。 發展適合 提問:二種不同握拍法 遵守的規 個人之專 8. 熟練米 則。 的使用時機為何? 項運動技 字步法。 六、握拍方式 7. 觀察: 9. 米字步 是否能夠 能。 講解:正手與反手握拍 法運用時 熱烈的參 的動作要領。 機。 互評:兩人一組,根據 與討論。 10. 認識 動作要領互評握拍的 8. 問答: 與學會平 正確性。 能具體說 抽球。 七、發球基本概念 出網前短 提問: 11. 基本 球的發球 擊球策略 1. 你都怎麼發球? 要領。 的認識。 2. 羽球發球可簡單區 9. 實作: 能夠成功 12. 結合 分為哪兩種球路? 發球與平 3. 單打的羽球比賽中, 操作米字 抽球的擊 經常發何種球路的 步法作為 球練習。 球? 移動技 13. 認識 八、正拍發高遠球 巧。

與了解不	說明:發高遠球時,所	10. 問答:
	就奶·發同逐球呀,/// 要注意的部分。	
	1	能具體說
巧,對羽	示範:發高遠球時之動	
球飛行路	作要領。	法 的 要
線與落點	1. 預備動作: 左腳在	
位置的差	前,右腳在後,稍微側	
異性。	身面對發球方向。	平抽球的
	2. 放球:左手鬆開,使	1
	羽球垂直掉落。	何?
	3. 擊球:揮拍擊球的同	
	時,重心由右腳移到左	
	腳。	抽球結合
	九、反拍發網前短球	米字步法
	說明:只要從對方或我	作為進攻
	方還擊至網前的球都	技巧。
	稱為網前短球。	13. 觀察:
	1. 正手發網前短球:擊	是否能夠
	球時身體重心從後腳	熱烈的參
	轉移到前腳,球拍項下	
	在腰部高度以下擊球,	14. 問答:
	當往前擊球時,幾乎沒	
	有手腕動作,因為球是	
	推擊過網而不是擊球。	
	2. 反拍發網前短球:採	
	用正面以前後腳開立	1 ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '
	姿勢站立,將球持於腰	
	際高度,發球時向後拉	
	拍,幾乎不使用手腕動	
	作將球推擊出去。	
	一十、活動「羽球九宮格」	
	講解:活動目的與活動	
	一时灯,但却可以六位到	

		規則。	
		實作:進行分組比賽。	
		問答:請學生分析自己	
		與他人表現。	
		十一、發球策略應用	
		說明:	
		1. 發球可分為讓球落	
		在對手前的短球和落	
		在對手身後的長球,如	
		何在尚未擊球前,讓對	
		手無法知道是長球還	
		是短球,可說非常重	
		要。	
		2. 發球的重點在於不	
		讓對手輕鬆將球回擊,	
		因此不論正手與反手	
		發球,透過相同動作發	
		出不同距離的球。	
		十二、米字步法	
		講解:羽球步法的移動	
		有規律性,基本的八個	
		路線構成了類似「米」	
		字,因此被稱為「米字」	
		步法」。	
		十三、羽球基本步法	
		說明:羽球比賽時移位	
		擊球為基本動作,好的	
		移位步法能夠迅速移	
		動到球點,具有充足的	
		時間完成擊球。	
		十四、講解與示範羽球	
1	1	1 14111 2 4 14 14 14	1

步法
説明:
1. 從原心位置出發,依
序說明與示範前進相
關步法的操作。
2. 緊接著示範往左與
往右的步法,最後則是
往後移動的相關步法。
十五、實際操作
説明:
1. 將學生分組並使用
羽球半場,實際體驗步
法動作,找出適合個人
的方法。
2. 先從固定模式練習,
等同學比較熟練後,可
以透過口令隨機說出
位置, 並要求場上同學
能迅速移動到指定位
器。
十六、平抽球講解
説明:平抽球的教學可
以搭配向右跨步或右
腳跨向左前方的基本
步法來實施。
十七、引起動機
如何讓對手無法順利
撃球的方法有哪些?
十八、講解擊球的基本
概念
説明:

1. 讓對手需要移動最
長的距離,一方面除了
消耗其體能外,二方面
增加其擊球的難度與
準確度,而產生擊球的
大
2. 對角路線的進攻戰
術:當對手擊出直線來
球,就以對角斜線回
擊;如對手以對角斜線
来球,則以直線回擊。
十九、活動「邊線及對
角線平抽球對打練習」 [25] [25] [25] [25] [25] [25] [25] [25]
活動目的:
以平抽球擊球法,分別
因應對手的來球,擊出
直線與斜線,並能透過
腳步移位,使回球能持
續下去而不落地。
活動方式:
(1)兩人一組,發球後。
接發球者以直線平抽
球回擊,調動發球者的
位移。
(2)判斷來球:當對方
運用平抽球將球擊往
斜線方向,我方以直線
平抽球回擊。
(3)一開始可試著減緩
擊球速度或加快移動
速度來挑戰最多次數

的來回。二十、引起動機 引導學審時所代表的目的是是什麼。 在此是什麼, 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			
引導學生快慢、長短球在此曆所代表的目的是什麼?例如:調動對電等 二十一、活動「半場單打比賽」 說明: 1.利用半場,進行往前一一選原一後退一後的路路。 2.叮嚀學生拍子的拿法,的二戶鄉學生拍子。 2.叮啷學生拍子的拿法,與到原心低。 多完球後,回到原心位立置的觀念,是。 半場單打比賽		的來回。	
引導學生快慢、長短球在此曆所代表的目的是什麼?例如:調動對電等 二十一、活動「半場單打比賽」 說明: 1.利用半場,進行往前一一選原一後退一後的路路。 2.叮嚀學生拍子的拿法,的二戶鄉學生拍子。 2.叮啷學生拍子的拿法,與到原心低。 多完球後,回到原心位立置的觀念,是。 半場單打比賽		二十、引起動機	
在比賽時所代表的目的是什麼?例如:調動對手、增加自己歸位的時間等 二十一、活動「半場單 打說明: 1.利用半場,進行往前 一選原一後退一往前 的三角形移動路線。 2.叮嚀學生拍子的拿 法,拍頭朝上,重心略 低。 3.擊完球後,回到原心 值置的決擊球。 半場單打比賽			
的是什麼?例如:調動對手、增加自己歸位的時間等 二十一、活動「半場單 打比賽」 說明: 1. 利用半場,進行往前 一選原一後退一往前 的三角形移動路。。 2. 叮嚀學生拍,重心略 低。 3. 擊完球後,回到原心 位置的觀念,是為了準 備下一次擊球。 半場單打比賽			
對手、增加自己歸位的 時間等 二十一、活動「半場單 打比賽」 說明: 1. 利用半場,進行往前 一選原一後退一往前 的三角形移動路線。 2. 叮亭學生拍子的拿 法,拍頭朝上,重心略 低。 3. 擊完球後,回到原心 位置的觀念,是為了準 備下一次擊球。 半場單打比賽			
時間等 二十一、活動「半場單 打比賽」 記明: 1. 利用半場,進行往前 一 還原 — 後 退 — 往前 的 三 角 形移動路線。 2. 叮嚀學生拍子的拿 法,拍頭朝上,重心略 低。 3. 擊完球後,回到原心 位置的觀念,是為了準 備下一次擊球。 半場單打比賽			
二十一、活動「半場單 打比賽」 說明: 1.利用半場,進行往前 一選原一後退一往前 的三角形移動路線。 2.叮嚀學生拍子的拿 法,拍頭朝上,重心略 低。 3.擊完球後,回到原心 位置的觀念,是為了準 備下一次擊球。 半場單打比賽			
打比賽」 說明: 1.利用半場,進行往前 一還原—後退—往前 的三角形移動路線。 2.叮嚀學生拍子的會 法,拍頭朝上,重心略 低。 3.擊完球後,回到原心 位置的觀念,是為了準 備下一次擊球。 半場單打比賽			
說明: 1. 利用半場,進行往前 一還原一後退—往前 的三角形移動路線。 2. 叮嚀學生拍子的拿 法,拍頭朝上,重心略 低。 3. 擊完球後,回到原心 位置的觀念,是為了準 備下一次擊球。 半場單打比賽			
1.利用半場,進行往前 一選原—後退—往前 的三角形移動路線。 2.叮嚀學生拍子的拿 法,拍頭朝上,重心略 低。 3.擊完球後,回到原心 位置的觀念,是為了準 備下一次擊球。 半場單打比賽			
一還原—後退—往前 的三角形移動路線。 2. 叮嚀學生拍子的拿 法,拍頭朝上,重心略 低。 3. 擊完球後,回到原心 位置的觀念,是為了準 備下一次擊球。 半場單打比賽			
的三角形移動路線。 2. 叮嚀學生拍子的拿 法,拍頭朝上,重心略 低。 3. 擊完球後,回到原心 位置的觀念,是為了準 備下一次擊球。 半場單打比賽			
2. 叮嚀學生拍子的拿 法,拍頭朝上,重心略 低。 3. 擊完球後,回到原心 位置的觀念,是為了準 備下一次擊球。 半場單打比賽			
法,拍頭朝上,重心略 低。 3.擊完球後,回到原心 位置的觀念,是為了準 備下一次擊球。 半場單打比賽			
低。 3. 擊完球後,回到原心 位置的觀念,是為了準 備下一次擊球。 半場單打比賽			
3.擊完球後,回到原心 位置的觀念,是為了準 備下一次擊球。 半場單打比賽			
位置的觀念,是為了準 備下一次擊球。 半場單打比賽		低。	
横下一次擊球。 半場單打比賽		3. 擊完球後,回到原心	
横下一次擊球。 半場單打比賽		位置的觀念,是為了準	
半場單打比賽			
調動,來達成得分的目		* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
的。			
		· ·	
到前或後,也就是合法			
場地內的最遠兩端,能			
		列得到 2 分。	

						3. 分組後非場上比賽 的同學,可以學習擔任			
						裁判與線審,學習計分			
<i>J.</i>	第康第 五	健備健貌思知用略決的體理解,考能適,體問不A2 育的獨析而策與健 具與全立的運解康	1c了運原則1d了運原3c表或的制發運能4d發個項能-I解動理。I解動理IJ現全身能展 。 I展人運。I-各基和 I-各技。I-局身體力專 I-適之動項礎規 項能 部性控,項技 合專技	Hd-IV-1 守分動及術 一個性作團。	1.球格展棒總識對動識2.生式法由接動更握式3.本接式互敘場及,球類,棒的。引了握,你的,精球。學的球,動述地及藉手的開球的 導解 並拋的學準 習手、藉式棒規發由套認啟運認 學各球藉我活習的方 基套方由學	以一及講特提置發同統目二講球並檔示確師操練察三式講及、手解性問,表棒整的、解,正處範實給作習與、等於等之時間,不何導置球機自藉手將 確投時過學。棒明 不何導置球機自藉手將 確投時過學。棒明 同選學的攻。我由套球 使入的自可 球 不何 套 備套解。換 球傳用入 套,。接相 球 路 爾手 守手了性交 接傳用入 套,。接相 球 路 爾子 的 位?不 的 」接,球 ,教 球觀 方 的	1.能球置2.能用行接3.能入熟接4.能解球透的到目5.能将發指守。實正手自球觀將球練球認充正法過球傳的認正手表出備 作確套我。察球檔手。知分確,正路球。知確指:棒位 :使進傳 :投,套 :了握能確達的 :的握	護尊的主 【育 人解有群化並自重身權人】 J社不體,欣己他體。權 6 會同和尊賞與人自 教 了上的文重其與人自	
					習,提升接 球 技	提問:直球與變化球的 差異性?	在 縫 線上。		

		巧。	發表:引導學生了解棒	
			球規則。	
			統整:棒球攻守交換的	
			目的與時機。	
			四、活動「你拋我接」	
			講解:漸進式認識不同	
			球種的差異性。	
			說明:多練習投球、接	
			球的動作,就能增加傳	
			球的動作,	
			操作:藉由低手拋傳、	
			手套拋傳、移動拋傳増	
			加球感練習。	
			五、接球動作要領	
			說明:接球練習是提升	
			守備能力的第一步,包	
			含:	
			1. 準備動作	
			2. 接球動作	
			3. 護球動作	
			六、手套接球要領	
			說明:	
			1. 接球時,要配合來球	
			運用腳步使球進入手	
			套球檔處。	
			2. 手套接球可採取正	
			手接球與反手接球。	
			七、活動「桌球拍代替	
			手套練習傳接球」	
			丁芸林肖符接珠 」 器材準備:桌球拍、桌	
			球、網球、橡皮球、軟	

第六 第康第球	體境做分進的理與 育的獨析而策與健 了運原則Id了運原U-I身 解動理。IV-I 各技。—I 現全身 解動理。IV-I 再動理IV-局身體 可礎規 項能 部性控 可能	Hd-IV-1 1.確式球要2.生球積全動學投及的領引了運極 R。 學球傳動。導解動參 會球傳動。導解動參	說明:教師說明傳球、接球相關技術要領。 1.高肘動作 說明:面向目標,手肘 舉高與肩同高。	1.能身將出2.了基高動要3.藉的作練4.能說認藉動 。情解本肘作性技由反為習認正出知由作 意傳功傳的。能牆彈球。知確投知,我重 :壁,感 :的球	【等性識主議護尊的主【育人解有群化並差性教】身權題自重身權人】」社不體,欣異別育4體相,己他體。權 5 會同和尊賞。平 認自關維與人自 教 了上的文重其平	
---------	---	--	--	---	---	--

個人之專 項運動技 能。 「實施」, 「以上,一個人之專 項運動技 能。 「可以上,一個人之專 項運動技 能。 「可以上,一個人之專 項運動技 能。 「可以上,一個人之專 一個人之專 一個人之專 一個人之專 一個人之專 一個人之專 一個人之專 一個人之專 一個人之專 一個人之專 一個人之專 一個人之專 一個人之事 一個人之專 一個人之事 一個人之, 一個一人。 一個一一, 一個一一, 一個一一。 一個一一, 一個一一, 一個一一, 一一, 一個一一, 一一, 一一, 一一,	
能。	
4. 餘勢動作 現出不同 察自己的 説明: 收尾點應與出手 種類的投 能力與興 點成對角。 球動作表 趣。	
説明:收尾點應與出手 種類的投 能力與興 點成對角。 球動作表 趣。	
1. 腰部旋轉帶動手臂 6. 認知:	
2. 強調 11 點鐘出手, 5 說出投球	
點位置為收尾動作的的動作要	
置」 能正確的	
講解:以漸進式認識不一說出雙殺	
同球種的差異性。 傳球的動	
説明:對牆投球動作練 作要領。	
習。 8. 技能:	
操作: 藉由對牆投球接 能夠依動	
由球的反彈練習接球。一球、後退	
2. 將球向地面投擲,藉 傳球的動	
由球的反彈形成高球, 作。	
三、投手投球動作要領 能適時呈	
(1)上半身保持直立, 作表現與	

(2)站立於投手丘上,
可以依據個人的投球
習慣,站在投手板上。
(3)雙手置於胸前,球
置於手套內,勿讓打者
看見握球。
2. 「啟動動作」
説明:
(1)自由腳向二壘退後
一一一一一一一一一一一一一一一一一
於投手板前。
(2)手套背面朝向打
者,雙手手肘彎曲,向
上頭頂後側為止。
3. 「抬腿平衡動作」
説明:
(1)抬腿時,自由腳應
以髋關節鼠蹊部為重
<i>\iii</i> ∘
(2)同時膝蓋往腰帶扣
環方向移動,軸心腳與
投手板平行,左肩應朝
捕手方向。
4. 「跨步擺臂動作」
説明:
(1)身體重心由軸心腳
向前移動至自由腳(跨
長距離)。
(2)以自由腳掌內側著
地為原則,自由最好與

軸心腳,本壘板成一直線。(3)左肩膀、手肘、手套、膝蓋、腳尖對準本壘板。 5.「重心轉移動作」: (1)當雙手分開時,前腳著地,上半身沿著身體中心軸,將動手體投球。 (2)軸心腳蹬離投手體重心完全由 (2)轉面心完全由 (2)轉面高於肩膀為住。 (6.「跟隨動作」 說明: (1)出手後,身體重心	
線。 (3)左肩膀、手肘、手套、膝蓋、腳尖對準本疊板。 5.「重心轉移動作」 說明: (1)當雙手分開時,前腳著地,上半身沿著身體中心軸旋轉,帶動手臂投球。 (2)軸心腳避離投手板,身體重心完全由軸心腳移至自由腳。 (3)投球臂肘關節呈 90 度對 助高於肩膀為佳。 6.「跟隨動作」 說明:	
(3)左肩膀、手肘、手套、膝蓋、腳尖對準本疊板。 5.「重心轉移動作」 說明: (1)當雙手分開時,前腳著地,上半身沿著身體中心軸旋轉,帶動手臂投球。 (2)軸心腳蹬離投手板,身體重心心腳移至自由腳。 (3)投球臂肘關節呈90度彎曲高於肩膀為佳。 6.「跟隨動作」 說明:	
套、膝蓋、腳尖對準本 疊板。 5.「重心轉移動作」 說明: (1)當雙手分開時,前 腳踏地,上半身沿著身 體中心軸旋轉,帶動手 臂投球。 (2)軸心腳蹬離投手 板,身體重心完全由軸 心腳移至自由腳。 (3)投球臂肘關節呈90 度彎曲高於肩膀為佳。 6.「跟隨動作」 說明:	
壘板。 5.「重心轉移動作」 說明: (1)當雙手分開時,前 腳著地,上半身沿著身 體中心軸旋轉,帶動手 臂投球。 (2)軸心腳蹬離投手 板,身體重心完全由軸 心腳移至自由腳。 (3)投球臂肘關節呈90 度彎曲高於肩膀為佳。 6.「跟隨動作」 說明:	
5.「重心轉移動作」 說明: (1)當雙手分開時,前 腳著地,上半身沿著身 體中心軸旋轉,帶動手 臂投球。 (2)軸心腳蹬離投手 板,身體重心完全由軸 心腳移至自由腳。 (3)投球臂肘關節呈 90 度彎曲高於肩膀為佳。 6.「跟隨動作」 說明:	
說明: (1)當雙手分開時,前腳著地,上半身沿著身體中心軸旋轉,帶動手臂投球。 (2)軸心腳蹬離投手板,身體重心完全由軸心腳移至自由腳。 (3)投球臂肘關節呈 90度彎曲高於肩膀為佳。 6.「跟隨動作」 說明:	
(1)當雙手分開時,前腳著地,上半身沿著身體中心軸旋轉,帶動手臂投球。 (2)軸心腳蹬離投手板,身體重心完全由軸心腳移至自由腳。 (3)投球臂肘關節呈 90度彎曲高於肩膀為佳。 6.「跟隨動作」 說明:	
腳著地,上半身沿著身體中心軸旋轉,帶動手臂投球。 (2)軸心腳蹬離投手板,身體重心完全由軸心腳移至自由腳。 (3)投球臂肘關節呈90度彎曲高於肩膀為佳。 6.「跟隨動作」說明:	
腳著地,上半身沿著身體中心軸旋轉,帶動手臂投球。 (2)軸心腳蹬離投手板,身體重心完全由軸心腳移至自由腳。 (3)投球臂肘關節呈90度彎曲高於肩膀為佳。 6.「跟隨動作」 說明:	
體中心軸旋轉,帶動手 臂投球。 (2)軸心腳蹬離投手 板,身體重心完全由軸 心腳移至自由腳。 (3)投球臂肘關節呈90 度彎曲高於肩膀為佳。 6.「跟隨動作」 說明:	
臂投球。 (2)軸心腳蹬離投手板,身體重心完全由軸心腳移至自由腳。 (3)投球臂肘關節呈90度彎曲高於肩膀為佳。 6.「跟隨動作」 說明:	
(2)軸心腳蹬離投手板,身體重心完全由軸心腳移至自由腳。 (3)投球臂肘關節呈90 度彎曲高於肩膀為佳。 6.「跟隨動作」 說明:	
板,身體重心完全由軸 心腳移至自由腳。 (3)投球臂肘關節呈 90 度彎曲高於肩膀為佳。 6.「跟隨動作」 說明:	
心腳移至自由腳。 (3)投球臂肘關節呈90 度彎曲高於肩膀為佳。 6. 「跟隨動作」 說明:	
(3)投球臂肘關節呈 90 度彎曲高於肩膀為佳。 6.「跟隨動作」 說明:	
度彎曲高於肩膀為佳。 6. 「跟隨動作」 説明:	
6. 「跟隨動作」 説明:	
6. 「跟隨動作」 説明:	
(2)出手應擺動至自由	
作,面對來球。	
四、活動「擲準得分王」	
説明:	
目標 16.46 公尺,進行	
格擲準比賽。	

	2. 一人投擲 5 球,累計	
	組別積分,分數高的組	
	別獲勝。	
	注意事項:可設定不同	
	距離與球數,讓學生體	
	會準度的重要性。	
	五、踩壘包技術及傳球	
	動作	
	(一)後退傳球-左腳	
	踩壘	
	步驟分為:接球與踩	
	壘、雙手提至右肩、跨	
	步傳球。	
	1. 接球時,注視來球,	
	左腳踩壘包。	
	2. 利用反用力退步, 右	
	腳著地後,左腳跨向目	
	標投出。	
	3. 若學生已熟練後退	
	傳球,教師可進一步教	
	學前跨傳球。	
	(二)前跨傳球-右腳	
	踩壘	
	步驟分為:跨步接球、	
	滑過壘包、墊步轉身、	
	跨步傳球。	
	1. 接球時,注視來球,	
	接球時左腳跨越壘包	
	左側。	
	2. 利用右腳滑過壘包	
	上緣,同時手套拉進右	
1 1	 1	1

3. 以右腳為軸心,左腳
跨向目標傳球。
六、活動「壘包爭奪戰」
活動目的:藉由守備與
跑壘做攻防,雙方同學
分組思考,該以何種策
略完成組別目標。藉此
活動提升防守與跑壘
的觀念,待未來進入正
式比賽時,能適時運用
判斷能力,創造攻防機
會。
活動方式:
1. 以棒球場內野區設
計場地,分組人數為6
位進攻方、6位防守方。
2. 進攻方將球投出後,
以上壘得分為目標;防
守方取球後,以觸殺為
目的。
3. 進攻方自本壘區將
球傳出,若成功登上任
何一個壘包為得分(除
本壘外)。每次1位上
場,須戴頭盔,禁止滑
· 一次
4. 防守方共同圍捕跑
壘員,過程中可虛實投
球、拋球、補位,討論
策略,如何觸殺跑壘 二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十

						注外一出操進壘投壘守球如補觸局提注道防夾意區次局作攻,至。備,:位殺。醒意過時殺項外攻 :變方 :養實討壘 行球,進功:野機 思路向 藉團投論員 行球,進功若區會 考線較 由默、略使 傳,暴位茲則(如或容 跑契拋,跑 球避投,不失者 上球上 傳 、何出 須力聯升界失者 上球上 傳 、何出 須力聯升			
樂 章	三篇快 青春行 一章蜕 的你	健體-J-A1 具 備體育與健康 的知能與態 度,展現自我 運動與保健潛	1a-IV-3 評估內在 與外在的 行為對健 康造成的	Db-IV-1 生殖構態與 度及 健是	1. 考的題 是 期間 是 期間	一、青春期的轉變 1. 說明: 利用課本上男孩與女孩的圖片,讓學 生想想自己進入青春期後出現了哪些改變。	1. 能己身變 出春的	【育生討人面 第 J2 整各, 知 探的個包	

心理、理 能,探索人 春期保健 2. 實作: 讓學生勾選自 2. 觀察: 衝擊與風 生理、優 性與感 性、自我價值 自主管理 己的身體改變,並在作 生保健。 是否能認 險。 性、自由 與生命意義, 1b-IV-4 Db-IV-2 的行動策 答框中寫下這些改變 真聆聽。 與命定、 境遇與嚮 並積極實踐, 提出健康 青春期身 略。 對目前的生活有什麼 3. 實作: 往,理解 3. 樂於實 自主管理 影響。 不輕言放棄。 心變化的 是否能根 人的主體 踐青春期 能動性, 健體-J-A2 具 3. 講解:青春期的開 據圖片勾 的行動策 調適與性 健康促進 培養適切 備理解體育與 略。 始,女生大約在10~14 選出自己 衝動健康 的生活型 的自我 態。 健康情境的全 2a-IV-2 因應的策 歲,而男生較晚,大約 進入青春 觀。 貌,並做獨立 自主思考 在12~17歲,而青春期 略。 期後出 現的改 思考與分析的 健康問題 是兒童轉變為成人的 知能,進而運 所造成的 必經之路,雖然一時可 4. 實作: 威脅感與 用適當的策 能難以適應,但這些改 是否做到 經期衛生 略,處理與解 嚴重性。 變都是正常的。 保健的項 決體育與健康 2b-IV-2 二、認識女生生殖器官 目,若没 有做到, 的問題。 樂於實踐 1. 說明:利用課本女生 請分析原 健體-J-A3 具 健康促進 的生殖器官圖來介紹 因並提出 備善用體育與 的生活型 生殖器官的構造。 改善方 法。 健康的資源, 態。 2. 統整: 說明青春期女 5. 實作: 以擬定運動與 3a-IV-2 生在生理上出現變化, 是否能確 要用正常心態面對,嘗 保健計畫,有 因應不同 實根據課 文提問寫 效執行並發揮 的生活情 試了解生理構造及其 下自己的 主動學習與創 境進行調 功能,若有任何問題需 情形。 新求變的能 適並修 告知師長,注意身心的

Ι,	_ 11 +	
力。	正,持續	發展。
健體-J-B2 具	表現健康	三、為什麼會有「月經」
備善用體育與	技能。	1. 提問:「月經」是什
健康相關的科		麼?
技、資訊及媒		2. 分享:學生自由分
體,以增進學		享。
習的素養,並		3. 說明:女生還是胎兒
察覺、思辨人		時,卵巢裡大約有六百
與科技、資		萬個卵,出生時卵剩下
訊、媒體的互		兩百萬個,生理成熟時
動關係。		為三十萬個卵,女性在
		其生育年齡,每月排出
		一個成熟的卵。隨著卵
		子的成熟,卵巢也會每
		月週期地釋放動情素
		與黃體素,會影響子宮
		內膜,首先是子宮內膜
		的增生,其次是內膜的
		分泌,最後是內膜的剝
		落形成月經。
		四、月經週期怎麼算
		1. 提問:詢問學生是否
		了解自己的月經週期。

	2. 說明:利用活動範例	
	的月曆來說明月經週	
	期的計算。	
	3. 實作:請學生先以小	
	琳的例子做練習,再請	
	女生針對自己的生理	
	在課本中。	
	4. 歸納:想正確、健康	
	的面對自己的各種生	
	理狀況,就應該隨時掌	
	握身體各方面的變化	
	並加以記錄。	
	五、經痛怎麼辦	
	1. 說明: 詢問女性長輩	
	經痛的經驗,用一句話	
	來形容這種感覺。主要	
	是讓男生也能試著體	
	會女生月經來潮時的	
	不適,進而學習體諒與	
	2. 說明:教師藉由前面	
	的討論,解釋女性生理	

 	 <u> </u>	
	期的經痛問題,並說明	
	月經時須注意的事項	
	及經痛的相關問題和	
	處理方法。	
	3. 補充: 月經來時可著	
	寬大舒適的衣服以減	
	少壓迫,或用熱水袋敷	
	下腹、用溫水淋浴,讓	
	肌肉放鬆,或做舒緩運	
	動。	
	4. 演練: 請學生一起練	
	習減輕經痛的運動。	
	六、月經週期要注意哪	
	些個人衛生	
	1. 說明: 詢問學生是否	
	知道在青春期時如何	
	保持衛生。	
	2. 說明: 教師講解女生	
	在青春期時的衛生處	
	理方式:	
	(1) 陰脣具有保護作	
	用,須每天清洗。	
	(2)上洗手間後,排便	

	後,要由前往後擦拭,	
	以免汙染陰道。	
	(3)生理期間應採用淋	
	浴的方式盥洗,避免感	
	染。	
	3. 實作: 請女生思考自	
	己月經來潮時,是否做	
	到課文中的項目,若沒	
	有做到,請分析原因並	
	提出改善方法。(如果	
	是男生,可以請教女性	
	家人的看法。)	
	七、如何照顧乳房	
	1. 說明: 乳房發育是青	
	春期女性最早出現的	
	第二性徵,解釋女性乳	
	房組織及其功能。	
	2. 提問:何時開始需要	
	穿著內衣?內衣的功	
	能?	
	3. 說明:	
	(1)當乳房開始發育	
	後,乳頭開始變得較為	
<u> </u>	122 12 71 71 71 71 71	

敏感就需要穿著內衣
來進行保護。內衣可以
提供保護、支撐的功
能,在不同的發育階
段,需要的內衣形式也
不同,因此選擇舒適、
合身的內衣就很重要。
(2)當乳房的發育較為
明顯後,可以透過量測
胸圍的方式,挑選內衣
尺寸。
(3)選擇正確尺寸的內
衣後,也需要要正確的
穿著方式,才能真正地
給予乳房保護與支撐
的作用。
八、學習乳房自我檢查
1. 提問:女性癌症中,
發生率最高的癌症是 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 20
哪一個?
2. 說明: 乳癌的發生率
很高,因此在健保的癌
症篩檢中,也有針對乳

	癌進行乳房X光篩檢,	
	可是只提供45~69歲的	
	婦女進行,所以個人在	
	經期結束後進行乳房	
	自我檢查是對自我健	
	康照顧的重要行為,可	
	以達到早期發現異常	
	的目的。	
	3. 演練: 由教師示範乳	
	房檢查的動作,並帶領	
	同學一同操作,可以強	
	調幾個重點:	
	(1)同側舉手,對側觸	
	摸	
	(2)觸摸方向與方式	
	(3)檢查時機	
	九、認識男生生殖器官	
	1. 說明:利用課本男生	
	的生殖器官圖來介紹	
	生殖器官的構造。並詳	
	細說明男生生殖器官	
	的名稱與功能。	
	2. 統整: 說明青春期男	

	生在生理上出現變化,	
	要用正常的心態面對,	
	嘗試了解生理構造及	
	其功能,若有任何問題	
	需告知師長,注意身心	
	正常的發展。	
	十、面對夢遺我該怎麼	
	做	
	阿康所發生的問題是	
	什麼?如果要減少這	
	個問題,可以怎麼做?	
	填入課本的空格中。	
	十一、「勃起」、「夢	
	遺」是什麼	
	1. 提問:勃起是什麼?	
	為什麼會勃起?	
	2. 說明: 勃起是因為陰	
	莖受到刺激後產生的	
	充血現象,這個刺激包	
	含了性刺激或是摩擦	
	的刺激,都會使得勃起	
	現象發生。其中受到性	
	刺激而產生的勃起,就	
	1,4,000 1/2 200 1/00 1/00 1/00 1/00 1/00 1/0	

是有意識的勃起;而受
到摩擦刺激或是早晨
的勃起現象則是無意
識的勃起。不論是那一
種勃起現象,當注意力
轉移,或是刺激移除
後,就會慢慢的回覆沒
有勃起的狀態。
3. 提問:女生在青春期
後會有月經代表卵巢
功能的成熟,那男生會
不會有相似的行為來
代表睪丸的成熟?
4. 說明:夢遺就是男性
睪丸成熟的表現。睪丸
成熟後,每天都會製造
新的精子,加上儲精
囊、攝護腺的液體混合
成精液,這些精液在身
體裡面大多會被吸收,
但少部分排出體外,這
個現象因為經常發生
在睡夢中,所以稱為夢

-		<u> </u>		
			遺。是青少年的自然現	
			象,但不是所有人都會	
			發生夢遺,也沒有特定	
			的發生頻率。	
			5. 提問:如果早上起床	
			發現夢遺,弄髒床單、	
			內褲,可以怎麼辦?	
			6. 發表:請學生依自己	
			的經驗或想像進行回	
			答。	
			7. 統整: 只要及時清理	
			乾淨就好,避免不理會	
			導致乾燥後更難清理。 十二、關於性衝動我了	
			解多少	
			1. 說明: 當性荷爾蒙分	
			沙驅動時,就會可能產	
			生性衝動。性慾望是從	
			大腦所產生的感受,這	
			個感受可能傳遞到性	
			器官上,造成性器官興	
			奮而形成性衝動。自慰	
			就是其中一個處理性	
	<u> </u>		1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	

	衝動的方式,透過自慰	
	的快感達到性衝動的	
	滿足。但也可以利用其	
	他的方式,轉移大腦注	
	意力,減少性器官的興	
	奮與刺激,而降低性衝	
	動。	
	2. 提問:有哪些事情可	
	以轉移大腦注意力?	
	3. 發表:學生各自回	
	答。	
	統整:老師統整學生答	
	案,聚焦三面向的行為	
	方式:培養個人興趣,	
	例如聽音樂、打球;減	
	少性刺激,不主動接觸	
	性訊息;轉移注意力,	
	洗澡、深呼吸等。	
	十三、要知道的一健事	
	放入該篇主題相關閱	
	讀文章作為結尾補充	
	內容,教師可帶學生閱	
	讀。	
	· 请	

炒 1	 			D				▼ 1. △ 4/.
第十八週		健體-J-A1 具	2a-IV-2	Db-IV-2	1. 自主思	一、我的心走向	1. 觀察:	【生命教 育 】
7 23		備體育與健康	自主思考	青春期身	考自己的	1. 說明:	是否能認	A
		的知能與態	健康問題	心變化的	特質、自	(1)請學生自行勾選或	真聆聽。	討完整的
		度,展現自我	所造成的	調適與性	我概念。	寫下自己目前的心理	2. 實作:	人的各個 面向,包
		運動與保健潛	威脅感與	衝動健康	2. 運用正	轉變。也可請願意分享	是否能認	括身體與
		能,探索人	嚴重性。	因應的策	向思維充	的同學分享。	真填寫活	心理、理
		性、自我價值	2b-IV-1	略。	分地肯定	(2)青少年的行為或想	動中的問	性 與 感性、自由
		與生命意義,	堅守健康	Fa-IV-1	自我。	法背後往往反映他們	題。	與命定、
	给一些山	並積極實踐,	的生活規	自我認同	3. 樂於自	成長時的心理需要或	3. 實作:	境遇與嚮
	第三篇快 樂青春行	不輕言放棄。	範、態度	與自我實	我實現的 生活型	心理特點,例如:注重	是否能認	往,理解 人的主體
	第二章打	健體-J-B1 備	與價值	現。	態。	自我形象、尋求獨立自	真參與活	能動性,
	造獨一無 二的我	情意表達的能	觀。	Db-IV-3	1. 思辨性	主、重視朋友的認同、	動。	培養適切 的 自 我
	第三章打	力,能以同理	2b-IV-2	多元的性	別刻板印	對新事物感到好奇、勇	4. 實作:	別 日 找 觀。
	破性別刻	心與人溝通互	樂於實踐	別特質、	象的內	於冒險嘗試、感情豐	是否能確	【性別平
	板印象	動,並理解體	健康促進	角色與不	涵。	富,情緒易波動等。	實針對活	等教育】 性 J1 接
		育與保健的基	的生活型	同性傾向	2 熟悉打	2. 講解:要健康度過狂	動內容做	
		本概念,應用	態。	的尊重態	破性別刻	飆青春期,每個人都必	填寫。	納自我與
		於日常生活	2b-IV-3	度。	板印象的	須培養自尊、自信,建		尊重他人
		中。	充分地肯		技能。	立良好人際關係,學習		的性傾
		健體-J-B3 具	定自我健		3公開表	妥善處理情緒,學習紓		向、性别 世界
		備審美與表現	康行動的		明尊重他 人性別特	壓技巧。		特質與性
		的能力,了解	信心與效		質 的 立	二、自我認同		別認同。
		運動與健康在	能感。		場。	1. 提問: 詢問學生是否		性 J2 釐
			- '					

美學上的特質 與表現方式, 以增進生活中 的豐富性與美 感體驗。 健體-J-C1 具 備生活中有關 運動與健康的 道德思辨與實 踐能力及環境 意識,並主動 參與公益團體 活動,關懷社 會。 健體-J-C2 具 備利他及合群 的知能與態 度,並在體育 活動和健康生 活中培育相互 合作及與人和 諧互動的素 養。

3a-IV-2 因應不同 的生活情 境進行調 適並修 正,持續 表現健康 技能。 3a-IV-2 因應不同 的生活情 境進行調 適並修 正,持續 表現 健康技 能。 4a-IV-2 自我監 督、增強 個人促進 健康的行 動,並反

了解自己? 2. 說明: 教師說明艾瑞 克森的認同理論,並強 調自我認同是青少年 階段最重要的任務。 3. 舉例:以小育和阿康 的自我認同表現為例, 說明高自我認同的人, 可以肯定明白自己的 獨特性、自我評價高、 能接受失敗、不與人計 較等。 三、自我認同量表

1. 實作: 請學生根據自 己的實際狀況,圈選最 適合的答案。

2. 說明: 自我認同是一 個人對自我價值的評 量,它通常來自於日常 生活中對自己的看法。 我們可能在某些事情 上覺得自己很聰明或 很笨;在某些行為上覺

清身體意 象的性别 迷思。 性 J3 檢 視家庭、 學校、職 場中基於 性別刻板 印象產生 的偏見與 歧視。 性 J11 去 除性別刻 板與性別 偏見的情 感表達與 溝通,具 備與他人 平等互動 的能力。 性 J12 省 思與他人 的性別權 力關係, 促進平等 與良好的 互動。

					
(建體	豊-J-C3 具 省修		得自己很拙劣或是很		
備敏	女察和接納 正。		卓越;我們也可能很喜		
多元	亡文化的涵 4b-IV-3		歡自己或很討厭自己。		
養,	關心本土 持續地執		類似這些常在我們日		
與國	國際體育與 行促進健		常生活中出現的自我		
健康	ē議題,並 康及減少		印象和經驗,日積月累		
尊重	直與欣賞其 健康風險		就成為我們對自己的		
間的	的差異。 的行動。		評價,也就是自我的認		
			同感。所以可以藉由這		
			個量表,對自己有更進		
			一步的認識,並且學習		
			抱持更正向的態度。		
			四、認識自己的特質		
			1. 提問: 你心裡的自己		
			是個什麼樣的人?		
			2. 發表: 隨意點起幾位		
			同學說出一些個人特		
			質。		
			へ 3. 說明:課本上有八項		
			特質,請依你自己對自		
			己的認識,塗上偏向自		
			己特質的顏色。越靠近		
			左邊的特質就偏向藍		
			工场的有具机闸凹监		

Г				1
			色,靠近右邊的舊塗上	
		;	紅色。	
			實作:學生完成課本練習。	
		.	五、優點大轟炸	
			1. 說明: 教師說明運用	
		,	優點大轟炸的活動來	
			了解别人眼中的自己。	
			2. 實作:請學生找4~5	
			個同學或朋友,請這些	
			同學寫下對我的看法。	
			3. 講解:希望能藉由這	
		,	樣的活動,同學間彼此	
			分享,體會每個人都是	
			獨一無二的,每個人都	
			有不同的優點與特質。	
			六、我並非完美小孩	
			1. 說明: 教師說自我認	
			同高的人,除了能了解	
			自己是怎樣的人之外,	
			還能欣賞自己的優點,	
			接受自己的缺點。接著	
			請學生閱讀「我並非完	
			,,,,, ,,,, ,,,, ,,,, ,,,, ,,	

 1	<u> </u>	
	美小孩」的文字內容。	
	2. 實作: 讓學生寫下看	
	完文章後的想法和啟	
	示。	
	3. 講解: 沒有一個人是	
	十全十美的,每個人都	
	應該學習自我悅納,不	
	僅接納自己人格中的	
	優點、長處,更要接受	
	自己的缺點與不足,才	
	能正面積極的面對人	
	生。	
	七、正向思維	
	1. 閱讀:請學生閱讀巴	
	西女孩瑪麗亞娜的故	
	事。	
	2. 提問:瑪麗亞娜如何	
	正向看待她的黑痣?	
	如果發生在自己身上	
	會怎麼做?	
	3. 實作: 運用正向思維	
	的生活技能,以瑪麗亞	
	娜為例,看看她如何正	

	1. 提問:從小到大,你	
	是否曾有過最滿意的	
	作品,這樣作品可以是	
	一首詩、一幅畫、一張	
	卡片、一次比賽、一份	
	作業、一篇作文等?	
	2. 實作: 請學生找出最	
	满意的作品,也可以照	
	片、影片、圖片呈現。	
	3. 發表:可以全班辦場	
	作品發表會,讓每位同	
	學帶著作品上台分享,	
	分享自己最榮耀或最	
	得意的時刻。	
	4. 講解: 藉由這個活	
	動,同學可以看見你不	
	為人知的一面,每個人	
	只要懂得發揮自己的	
	優點,接納或修正自己	
	的缺點,人人都有成功	
	的機會。	
	十、城城的玩偶	
	1. 實作: 教師利用「城	

	城的玩偶」作為引起動	
	機。	
	2. 提問: 如果我是城城	
	的家人,我會給城城洋	
	娃娃嗎?為什麼?如	
	果城城的爸爸、奶奶真	
	實的出現在我面前,我	
	最想對他們說什麼?	
	3. 講解: 引導學生思考	
	過度的性別刻板印象,	
	對個人、家庭都有極大	
	的影響,所以我們應該	
	擺脫性別刻板印象的	
	束縛。	
	十一、跳出性別框架	
	1. 提問:在你的印象	
	中,曾經有哪些行為或	
	說法是跟性別或性別	
	特質有關的?	
	2. 發表: 由學生根據經	
	驗回答,教師將其記錄	
	在黑板上。	
	3. 說明:說明性別角色	
	1	

	與性別特質的意義,在	
	說明性別刻板印象與	
	性別歧視的意義。	
	統整:帶領學生檢視寫	
	在黑板上的回答,做簡 單的分類,區辨差異。	
	十二、批判性思考技能	
	練習	
	 	
	「你的膽子好小,看到	
	蟑螂就嚇成那樣,一點	
	都不像男生」為例,運	
	用批判性思考技能進	
	行重建。	
	2. 實作: 請學生找出	
	生活中性別刻板印象	
	的例子,並以批判性思	
	考的生活技能進行演	
	練。	
	3. 統整:時代改變,我	
	們應該打破性別刻板	
	印象,不該因此被束	
	縛。	
	्रांच -	

	十三、破除性別刻板印	
	象	
	1. 說明: 教師引導學生	
	要破除現今社會的性	
	別刻板印象,需要大家	
	共同努力。	
	2. 思考: 請學生看完左	
	邊三則對話,想一想是	
	否認同人物的想法,試	
	著發表自己的想法。	
	3. 引導: 教師說明我們	
	必須打破性別刻板印	
	象、尊重不同性別特	
	質,才能進一步消除歧	
	視,創造友善環境,讓	
	我們從自己做起,再去	
	影響家人朋友。	
	十四、看重自己尊重他	
	人	
	1. 說明:每個人都是獨	
	一無二的,我們必須學	
	習看重自己,進而尊重	
	別人。	

						實2.作:根據課文的引			1
						導,寫下我如何看重自			
						己?我們需要尊重哪			
						些差異?我會如何實			
						踐尊重?並於課堂中			
						公開表明自己的立場,			
						和全班分享自己寫下			
						的內容。			
						3. 統整: 我們藉由剛剛			
						的公開倡議活動,更讓			
						大家了解每個人都應			
						該尊重他人性別特質,			
						也說出願意這麼做的			
						決心。			
第十		健體-J-C2 具	1d-IV-1	Ab-IV-1	1. 了解起	一、長短距離大不同	1. 問答:	【性别平	
九週		備利他及合群	了解各項	體適能促	跑的重要	說明:	能夠比較	等教育	
			運動技能	進策略與	性,並體	1. 短距離選手因比賽	出短跑、	性 J4 認	
	<i>bb</i> , <i>bb</i> , b	的知能與態	原理。	活動方	驗短距離	距離較短,必須在較短	中長跑動	識身體自	
	第六篇健	度,並在體育	2c-IV-2	法。	的蹲踞式	的時間決定勝負,在跨	作上的差	主權相關	
	康跑跳碰	活動和健康生	表現利他	Ga-IV-1	起跑、中	步動作上,需要將雙腿	異。	議題,維	
	第一章田		合群的態	跑、跳與	長距離跑	抬高、向前跨出,來加	2. 實作:	護自己與	
	徑	活中培育相互	度,與他	推擲的基	的站立式	速身體前進的頻率;在	能作出短	尊重他人	
		合作及與人和	人理性溝	本技巧。	起跑的動	擺臂動作上,短距離選	距離跑的	的身體自	
			通與和諧		作要領。	手雙手需較大幅度的	動作要	主權。	
		諧互動的素	互動。		2. 體驗不	擺動,以帶動雙腿加快	領。	【人權教	
			2c-IV-3		同的短距	頻率,並列舉短跑選手	3. 實作:	育】	

養。	表樂於習3c表或的制發運能3d應能析解情題2c表樂於學度現觀挑態IV現全身能展動。IV與力能決境。IV現觀挑習自、戰度局身體力專	離中起式悉的起長跑,其要跑距並動領。	是手自作致身舉體作二1.支握骨手2.並3.臂往動往三習着較的是跨前跑質術說臂,頭後肌幹持擺向擺體跨活步小擺盡步進選,。明的屈或拉肉:軀臂身動重出動伐幅動可幅的手顯 臂動約手並鬆半微動內作, 擺前 医连黑 大人 医素 人人 中	能距動領4.能臂要5.能確姿6.能踞的領7.在踞時已起勢作離。 觀理的領實做的勢實做式動。實操式調適。出跑作 察解動。作出擺。作出起作 作作起整合跑長的要 :擺作 :正臂 :蹲跑要 :蹲跑自的姿	人解有群化並差【劃涯察能趣】14不體,欣異生教了自力。6 會同和尊賞。涯育了已與了上的文重其 規 覺的興	

·			
		作時,要注意學生不可	
		以彎腰駝背,需要挺	
		胸、下背部出力,讓上	
		半身的軀幹保持微微	
		前傾即可。	
		2. 要求學生在擺臂時	
		去感受由後往前擺振	
		的作用力方向。	
		四、活動「擺臂必要性」	
		體驗」	
		操作:	
		1. 可將學生分為六人	
		一組,要求學生跑 30	
		公尺的距離,前 10 公	
		尺是以手插腰部去快	
		跑,後 20 公尺強調加	
		上擺臂,以正常跑的方	
		式去快跑,感受手腳搭	
		配的協調性。	
		2. 要求學生在體驗不	
		擺臂的跑步的情况下 ,	
		上半身不要太過於前	
		傾或是向後仰,以避免	
		學生跌倒受傷。	
		要求尚未操作的同學,	
		觀察操作組同學的動	
		作, 並能夠比較出擺臂	
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
		的差異性。	
		五、蹲踞式起跑	
		説明:	
		1. 說明起跑的短距離	

2. 說明短跑成績差異	
操作:	
1. 蹲踞式及直立式起	
一旦一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一	
令,一人練習動作,讓	
學生體會發令動作的	
1.2人一組,分成若干	
組,讓學生實際練習調	
整自己的蹲踞式的起	
2. 在操作一輪後, 輔助	
图,輔助者站在起跑者	

						後方,並以雙手輕微扶			
						著跑者的腰部,體會預			
						備動作重心前移,感受			
						起跑蹬地的動作。			
						七、活動「沒有最快,			
						只有更快」			
						八月又 			
						以訓練個人起跑動作			
						的反應時間為主。			
						的			
						6人一組以俯臥起跑方			
						式於起跑線後,聽到哨			
						聲或口令,以雙手撐起			
第二		1	1d-IV-1	Ab-IV-1	1. 引導學	向前跑 20-30 公尺。 - 、 + + + + + + + + + + + + + + + + + + 	1 安 从 ·	一种 四 亚	
		健體-J-C2 具				一、站立式起跑	1. 實作:	【性別平	
十週		備利他及合群	了解各項	體適能促進策略與	生明白接		能做出直 立式起跑	等教育】 性 J4 認	
		的知能與態	運動技能原理。	活動 方	力賽跑的意義,並	1. 說明不同於蹲踞式 起跑較為複雜的動作	立式起跑的動作要	准 J4	
			次旦。 2c-IV-2	法。	· 思報 傳接				
		度,並在體育	表現利他	Ga-IV-1	松林符妆棒時的動	技術,直立式是以身體 重心較高、較為省力的	領。	主權相關	
		活動和健康生	衣坑利他合群的態	跑、跳與	作要領,	重0. 較同、較為有力的方式做預備起跑的動	2. 觀察: 學生是否	議題,維護自己與	
	第六篇健		一度,與他	推擲的基	並培養學	力式 做 頂 備 足 起 的 勤 作。	学生是起	尊重他人	
	康跑跳碰	活中培育相互	人理性溝	本技巧。 本技巧。	业增食学生團隊合	2. 直立式起跑主要應	此事 <u>推</u> 起 跑動作的	守里他八 的身體自	
	第一章田	合作及與人和	通與和諧	本权力。	作精神。	用在中、長距離的徑賽	起 期作的 時間,及	的 才 題 日 主權。	
	徑	諧互動的素	互動。		2. 引導學	項目,雖不同於短距離	動作是否	【人權教	
			2c-IV-3		生思考接	必需爭取起跑的時間,	新作及 B	育】	
		養。	表現自信		土心亏役		超 缺 · 而 要修正。	A J5 了	
			· 樂觀、勇		发 、	說仍然重要。	3. 觀察:	解社會上	
			· 於挑戰學		清楚如何		6. 骶架 6. 能压確做	开在 · 日 · 日 · 日 · 日 · 日 · 日 · 日 · 日 · 日 ·	
					選擇適宜		出短距離	群體和文	
			3 AC 12 0						
			習態度。 3c-IV-1		选择题且 的傳接棒	垂,身體保持自然前	山	 什 題 和 文	

丰田日加	シャカウ	柘。	 	光 4
表現局部	和棒次安	傾。	要領。	並欣賞其
或全身性	排的策	2. 各就位:上半身保持	4. 實作:	差異。
的身體控	略。	前傾,前腳屈膝,至於	能清楚 4×	生涯規
制能力,		弧形起跑線後。	100 公尺	劃教育】
發展專項		 起跑:後腿一蹬地, 	傳接棒接	涯 J3 覺
運動技		前腿隨即向前跨出,雙	力區的位	察自己的
能。		臂配合下肢做迅速的	置及範	能力與興
3d-IV-3		擺動。	圍,以及	趣。
應與思考		二、活動「起跑瞬間的	傳接棒接	
能力與分		加速度練習」	力區的限	
析能力,		說明:	制。	
解決運動		感受起跑瞬間加速度	5. 實作:	
情境問		的重要性。	明白及了	
題。		操作:	解各種傳	
2c-IV-3		提醒學生身體的重心		
表現自信		是自然的向前傾,隨即	式,並能	
樂觀、勇		的跨出第一步,過程要		
於挑戰的		求學生保持專注以避		
學習態		免受傷,體會起跑時迅	動作。	
度。		速跨出第一步的感受。		
×		三、活動「起跑姿勢大	能做出正	
		一 石勒	確的傳接	
		說明:	棒動作。	
		1. 在活動過程,「各就	作助作。 7. 實作:	
		位」、「預備」與「起	選擇適合	
		跑出發」三個階段的口	該團隊傳	
		令。	接棒策略	
		操作:	及傳接棒	
		2.2人一組,實際跑60		
		公尺為距離,且讓學生	並思考選	
		選擇自己所適合的起	捧策略的	

	跑	姿勢。	重要性。	
	3.	全部操作雨次,雨次	8. 觀察:	
		操作皆不需規範學	能利用課	
		起跑的方式。	本中的要	
		提醒學生在做蹲踞	項,找出	
		起跑時,要聽清楚三		
		階段的口令,養成學	接棒動作	
		起跑時不會搶拍。	要領。	
		讓學生去觀察他人	女似	
		跑的動作,以及了解		
		己起跑動作的限制,		
		擇適合自己的起跑		
		作。		
		、同心協力-接力賽		
	跑			
		導:「9秒58(100公		
		世界紀錄)×4棒>38		
		· 42(400 公尺接力世		
		·紀錄?」		
	討	論:問題的原因為		
	何	?		
	統	整:接力賽是田徑賽		
	中	唯一的團體競賽賽		
		,其勝負關鍵由跑者		
		速度與傳接棒動作		
		劣來決定。		
		明:接力賽的傳接棒		
		作必須是在傳接棒		
		者急速狀態中完成,		
		說明傳接棒需要注		
		的事項。		
		叫事切 [*]		

五、傳接棒秘訣 記明: 介紹「第一棒握棒方 法」及「棒次間的傳接 方法」。 實作。學生實際練習蹲 踞式起跑「第一棒握棒 方法」學生實際練習轉 露式起題「第一棒握棒 方法」等性。 2. 請引:下壓式接棒、上 挑式接棒。 1. 活動「使命必達」 記明: 1. 介紹「第一棒握棒方 法」以及「棒次間的傳 接方法」。 2. 分人四個人一組,將 全班分成若干組,不規 範每個組別的學生傳 接棒的方式。	
介紹「第一棒握棒方法」及「棒次間的傳接方法」。 實作: 1. 請學生實際練習蹲踞式起心姿勢。 2. 請學生進行傳接棒方法計學生進行傳接棒。 1. 活動「使命必達」 說明: 1. 介紹「第一棒握棒方法」, 紹及「棒次間的傳接方法」。 2. 分人四個人一組,將安班分成若干組,不規範每個組別的學生傳	
法」及「棒次間的傳接 方法」。 實作: 1.請學生實際練習蹲 踞式起跑「第一棒握棒 方法」學生進行「傳接棒 練習」:下壓式接棒、上 挑式接棒。 1.活動「使命必達」 說明: 1.介紹「第一棒握棒方 法」以及「棒次間的傳 接方法」。 2.分人四個人一組,將 全班分成若干組,不規 範每個組別的學生傳	
方法」。 實作: 1.請學生實際練習蹲 踞式起跑「第一棒握棒 方法」的姿勢。 2.請學生進行「傳接棒 練習」:下壓式接棒、上 挑式接棒。 1.活動「使命必達」 說明: 1.介紹「第一棒握棒方 法」以及「棒次間的傳 接方法」。 2.分人四個人一組,將 全班分成若干組,不規 範每個組別的學生傳	
實作: 1. 請學生實際練習蹲 踞式起跑「第一棒握棒 方法」的姿勢。 2. 請學生進行「傳接棒 練習」:下壓式接棒、上 挑式接棒。 1. 活動「使命必達」 說,介紹「第一棒握棒方 法」以及「棒次間的傳 接方法」。 2. 分人四個人一組,將 全班分成若干組,不規 範每個組別的學生傳	
1. 請學生實際練習蹲 踞式起助「第一棒握棒 方法」的姿勢。 2. 請學生進行「傳接棒 練習」:下壓式接棒、上 挑式接棒。 1. 活動「使命必達」 說明: 1. 介紹「第一棒握棒方 法」以及「棒次間的傳 接方法」。 2. 分人四個人一組,將 全班分成若干組,不規 範每個組別的學生傳	
踞式起跑「第一棒握棒 方法」的姿勢。 2.請學生進行「傳接棒 練習」:下壓式接棒、上 挑式接棒。 1.活動「使命必達」 說明: 1.介紹「第一棒握棒方 法」以及「棒次間的傳 接方法」。 2.分人四個人一組,將 全班分成若干組,不規 範每個組別的學生傳	
方法」的姿勢。 2. 請學生進行「傳接棒 練習」:下壓式接棒、上 挑式接棒。 1. 活動「使命必達」 說明: 1. 介紹「第一棒握棒方 法」以及「棒次間的傳 接方法」。 2. 分人四個人一組,將 全班分成若干組,不規 範每個組別的學生傳	
方法」的姿勢。 2. 請學生進行「傳接棒 練習」:下壓式接棒、上 挑式接棒。 1. 活動「使命必達」 說明: 1. 介紹「第一棒握棒方 法」以及「棒次間的傳 接方法」。 2. 分人四個人一組,將 全班分成若干組,不規 範每個組別的學生傳	
2. 請學生進行「傳接棒 練習」:下壓式接棒、上 挑式接棒。 1. 活動「使命必達」 說明: 1. 介紹「第一棒握棒方 法」以及「棒次間的傳 接方法」。 2. 分人四個人一組,將 全班分成若干組,不規 範每個組別的學生傳	
練習」:下壓式接棒、上 挑式接棒。 1. 活動「使命必達」 説明: 1. 介紹「第一棒握棒方 法」以及「棒次間的傳 接方法」。 2. 分人四個人一組,將 全班分成若干組,不規 範每個組別的學生傳	
挑式接棒。 1. 活動「使命必達」 說明: 1. 介紹「第一棒握棒方 法」以及「棒次間的傳 接方法」。 2. 分人四個人一組,將 全班分成若干組,不規 範每個組別的學生傳	
1. 活動「使命必達」 説明: 1. 介紹「第一棒握棒方 法」以及「棒次間的傳 接方法」。 2. 分人四個人一組,將 全班分成若干組,不規 範每個組別的學生傳	
說明: 1. 介紹「第一棒握棒方法」以及「棒次間的傳接方法」。 2. 分人四個人一組,將 全班分成若干組,不規 範每個組別的學生傳	
1.介紹「第一棒握棒方 法」以及「棒次間的傳 接方法」。 2.分人四個人一組,將 全班分成若干組,不規 範每個組別的學生傳	
法」以及「棒次間的傳接方法」。 2.分人四個人一組,將 全班分成若干組,不規 範每個組別的學生傳	
接方法」。 2. 分人四個人一組,將 全班分成若干組,不規 範每個組別的學生傳	
2. 分人四個人一組,將 全班分成若干組,不規 範每個組別的學生傳	
全班分成若干組,不規 範每個組別的學生傳	
範每個組別的學生傳	
實作:	
1.4人一組,每人相距	
一大步,組內的成員擺	
3. 同一方向從前傳到	ļ
しまれる しまれる	

						說明:			
						1. 以實際200公尺或			
						400公尺的田徑場地讓			
						1			
						學生實際操作。			
						2. 不規範學生傳接棒			
						的方式及棒次安排,由			
						班級自行決定。			
						3. 不規範學生傳棒、接			
						棒手的方向,由班級自			
						行決定。			
						實作:請學生以實際接			
						力賽跑做計時比賽。			
						八、出奇制勝、堅持到			
						底			
						教師回饋:			
						1. 引導學生分析團體			
						所使用的傳接棒方式			
						的優點、常犯的錯誤動			
						作,以及團隊可以改善			
						的方法。			
						2. 引導學生思考,分析			
						選擇接力賽跑策略的			
						優劣,並做策略上適當			
						的調整。			
第二		健體-J-C2 具	1d-IV-1	Ab-IV-1	1. 引導學	一、站立式起跑	1. 實作:	【性別平	
+-	悠、		了解各項	體適能促	生明白接	,	能做出直	等教育】	
週	第六篇健	備利他及合群	運動技能	進策略與	力賽跑的	1. 說明不同於蹲踞式	立式起跑	性 J4 認	
	康跑跳碰	的知能與態	原理。	活動方	意義,並	起跑較為複雜的動作	的動作要	識身體自	
	第一章田	度,並在體育	2c-IV-2	法。	熟練傳接		領。	主權相關	
	徑		表現利他	Ga-IV-1	棒時的動	重心較高、較為省力的	2. 觀察:	議題,維	
		活動和健康生	合群的態	跑、跳與	作要領,	方式做預備起跑的動	學生是否	護自己與	
1				<u> </u>	1 1 2 21	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	, _ / _ /	~ ~ ~ //	

活中培育相互		推擲的基	並培養學	作。	能掌握起	尊重他人
	人理性溝	本技巧。	生團隊合	2. 直立式起跑主要應	跑動作的	的身體自
合作及與人和	通與和諧		作精神。	用在中、長距離的徑賽	時間,及	主權。
諧互動的素	互動。		2. 引導學	項目,雖不同於短距離	動作是否	【人權教
養。	2c-IV-3		生思考接	必需爭取起跑的時間,	錯誤、需	育】
	表現自信		力賽跑的	但起跑對於長距離來	要修正。	人 J5 了
	樂觀、勇		策略,並	說仍然重要。	3. 觀察:	解社會上
	於挑戰學		清楚如何	操作:	能正確做	有不同的
	習態度。		選擇適宜	1. 準備動作: 雙臂下	出短距離	群體和文
	3c-IV-1		的傳接棒	垂,身體保持自然前	跑的動作	化,尊重
	表現局部		和棒次安	傾。	要領。	並欣賞其
	或全身性		排的策	2. 各就位:上半身保持	4. 實作:	差異。
	的身體控		略。	前傾,前腳屈膝,至於	能清楚 4×	
	制能力,		L C	弧形起跑線後。	100 公尺	劃教育】
	發展專項			3. 起跑:後腿一蹬地,	傳接棒接	涯 J3 覺
	運動技			前腿隨即向前跨出,雙	力區的位	察自己的
	能。			臂配合下肢做迅速的	置及範	能力與興
	3d-IV-3			擺動。	圍,以及	趣。
	應與思考			二、活動「起跑瞬間的	傳接棒接	
	能力與分			加速度練習」	力區的限	
	析能力,			說明:	制。	
	解決運動			感受起跑瞬間加速度	5. 實作:	
	情境問			的重要性。	明白及了	
	題。			操作:	解各種傳	
	2c-IV-3			提醒學生身體的重心	接棒的方	
	表現自信			是自然的向前傾,隨即	式, 並能	
	祭觀、勇			的跨出第一步,過程要	故 出 幾 種	
	於挑戰的			求學生保持專注以避	傅接棒的	
	次 税 報 的 學 習 態			不字生你行事在以避 免受傷,體會起跑時迅	動作。	
	學習態度。			光交傷, 腹 胃起此时迅速跨出第一步的感受。	助作。 6. 實作:	
	及 °			还吃出另一少的感文。 三、活動「起跑姿勢大	b. 貝作· 能做出正	
				二、伯斯 延迟安务人	ル似山上	

			.1.16	山川はは	
			比拚」	確的傳接	
			說明:	棒動作。	
			1. 在活動過程,「各就	7. 實作:	
			位」、「預備」與「起	選擇適合	
			跑出發」三個階段的口	該團隊傳	
			令。	接棒策略	
			· 操作:	及傳接棒	
			2.2 人一組,實際跑 60	次策略,	
			公尺為距離,且讓學生		
				並思考選	
			選擇自己所適合的起	擇策略的	
			跑姿勢。	重要性。	
			的操作皆不需規範學	能利用課	
			生起跑的方式。	本中的要	
			4. 提醒學生在做蹲踞	項,找出	
			式起跑時,要聽清楚三	最好的傳	
			個階段的口令,養成學	接棒動作	
			生起跑時不會搶拍。	要領。	
			5. 讓學生去觀察他人	2 //	
			起跑的動作,以及了解		
			自己起跑動作的限制,		
			選擇適合自己的起跑		
			動作。		
			四、同心協力-接力賽		
			跑		
			引導:「9秒58(100公		
			尺世界紀錄)×4棒>38		
			秒 42(400 公尺接力世		
			界紀錄?」		
			討論:問題的原因為		
			何?		
			•		

	統整:接力賽是田徑賽
	中唯一的團體競賽賽
	目,其勝負關鍵由跑者
	的速度與傳接棒動作
	優劣來決定。
	說明:接力賽的傳接棒
	動作必須是在傳接棒
	兩者急速狀態中完成,
	並說明傳接棒需要注
	意的事項。
	五、傳接棒秘訣
	説明:
	介紹「第一棒握棒方
	法」及「棒次間的傳接
	方法」。
	實作:
	1. 請學生實際練習蹲
	踞式起跑「第一棒握棒
	方法」的姿勢。
	2. 請學生進行「傳接棒」
	練習」:下壓式接棒、上
	挑式接棒。
	2. 活動「使命必達」
	說明:
	1.介紹「第一棒握棒方」
	法」以及「棒次間的傳
	接方法」。
	2. 分人四個人一組,將
	全班分成若干組,不規
	範每個組別的學生傳
	接棒的方式。
1	

實作: 1.4人一組,每人相距一大學,組內的成員擺對與率要盡自行決定該組別的傳接棒方式。 3.同一方內後之 前轉,逆方向再操作一成,統一不可,一個人 中			
1.4人一組,每人相距一大步組內的成員擺臂頻率要盡自行決定該組別的傳接棒方式。 2.每組可自行決定該組別的傳接棒方式。 3.同一方向從賴,逆方,再操作一次。 七·活動「絕佳夥伴」說明 1.以實際200公尺或400公尺的田徑場地讓學生實際操作。 2.有規範學生實接棒的方式分換數學生傳棒、接棒手的方向,由班級自行決定。 3.不規範學生傳棒、接棒手的方向,由班級自行決定。 實作:請學生以實際接		實作:	
一大步,組內的成員擺 臂頻率要畫一八決定該 組別的傳接棒方式。 3.同一方向從前轉,逆 方向再操作一次。 七、活動「絕住夥件」 說明: 1.以實際200公尺或 400公尺的田徑場地襲 學生實際操作。 2.不規範學生傳接棒 的方式及棒次安排,由 班級自行決定。 3.平規範學生傳棒、接 棒手的方向,由班級自 行決定。 實作:請學生以實際接			
臂頻率要畫量一致。 2. 每組目行決定。 组別的傳接棒方式。 3. 同一方向從前轉,逆 方向再操作一次。 七、活動「絕佳夥伴」 說明: 1. 以實際200公尺或 400公尺的田徑。 學生實際操作。 2. 不規範學生傳接棒 的方式及棒次安排,由 班級自行決定。 3. 不規範學生傳棒、接 棒手的方向,由班級自 行決定。 實作:請學生以實際接			
2. 每組可自行決定該組別的傳接棒方式。 3. 同一方向從前傳到後,統一再向後轉,逆方向再播動「絕佳夥伴」 說明: 1. 以實際200公尺或 400公尺的田徑場 學生實際操作。 2. 不規範學生傳接棒的方式及棒次安排,由班級自行決定。 3. 不規範學生傳棒、接棒手的方向,由班級自行決定。實作:請學生以實際接			
組別的傳接棒方式。 3. 同一方向從前傳到後,統一再向後轉,逆方向再操作一次。 七、活動「絕佳夥伴」 說明: 1. 以實際200公尺或 400公尺的田徑場地讓學生實際操作。 2. 不規範學生傳接棒的方方式及棒次安排,由班級自行決定。 3. 不規範學生傳棒、接棒手的方向,由班級自行決定。 實作: 請學生以實際接			
3.同一方向從前傳到後,統一再向後轉,逆方向再操作一次。 七、活動「絕佳夥伴」說明: 1.以實際200公尺或 400公尺的田徑場地讓學生實際操作。 2.不規範學生傳接棒的方式及棒次安排,由 班級自行決定。 3.不規範學生傳棒、接 棒手的方向,由班級自 行決定。 實作:請學生以實際接			
後,統一再向後轉,逆 方向再操作一次。 七、活動「絕佳夥伴」 說明: 1. 以實際 200 公尺或 400公尺的田徑場地讓 學生實際操作。 2. 不規範學生傳接棒 的方式及棒次安排,由 班級自行決定。 3. 不規範學生傳棒、接 棒手的方向,由班級自 行決定。 實作:請學生以實際接			
方向再操作一次。 七、活動「絕佳夥伴」 說明: 1. 以實際 200 公尺或 400公尺的田徑場地讓 學生實際操作。 2. 不規範學生傳接棒 的方式及棒次安排,由 班級自行決定。 3. 不規範學生傳棒、接 棒手的方向,由班級自 行決定。 實作:請學生以實際接			
七、活動「絕佳夥伴」 記明: 1. 以實際200公尺或 400公尺的田徑場地讓 學生實際操作。 2. 不規範學生傳接棒 的方式及棒次安排,由 班級自行決定。 3. 不規範學生傳棒、接 棒手的方向,由班級自 行決定。 實作:請學生以實際接			
說明: 1. 以實際200公尺或400公尺的田徑場地讓學生實際操作。 2. 不規範學生傳接棒的方式及棒次安排,由班級自行決定。 3. 不規範學生傳棒、接棒手的方向,由班級自行決定。實作:請學生以實際接			
1. 以實際200公尺或400公尺的田徑場地讓學生實際操作。 2. 不規範學生傳接棒的方式及棒次安排,由班級自行決定。 3. 不規範學生傳棒、接棒手的方向,由班級自行決定。實作:請學生以實際接		七、活動「絶佳夥伴」	
400公尺的田徑場地讓學生實際操作。 2. 不規範學生傳接棒的方式及棒次安排,由班級自行決定。 3. 不規範學生傳棒、接棒手的方向,由班級自行決定。 實作: 請學生以實際接		說明:	
400公尺的田徑場地讓學生實際操作。 2. 不規範學生傳接棒的方式及棒次安排,由班級自行決定。 3. 不規範學生傳棒、接棒手的方向,由班級自行決定。 實作: 請學生以實際接		1. 以實際200公尺或	
學生實際操作。 2. 不規範學生傳接棒的方式及棒次安排,由 班級自行決定。 3. 不規範學生傳棒、接 棒手的方向,由班級自 行決定。 實作:請學生以實際接			
2. 不規範學生傳接棒的方式及棒次安排,由班級自行決定。 3. 不規範學生傳棒、接棒手的方向,由班級自行決定。 實作:請學生以實際接			
的方式及棒次安排,由 班級自行決定。 3. 不規範學生傳棒、接 棒手的方向,由班級自 行決定。 實作:請學生以實際接			
班級自行決定。 3. 不規範學生傳棒、接 棒手的方向,由班級自 行決定。 實作:請學生以實際接			
3. 不規範學生傳棒、接 棒手的方向,由班級自 行決定。 實作:請學生以實際接			
棒手的方向,由班級自 行決定。 實作:請學生以實際接			
行決定。 實作:請學生以實際接			
實作:請學生以實際接			
		力賽跑做計時比賽。	
		八、出奇制勝、堅持到	
		底	
		教師回饋:	
1. 引導學生分析團體			
的優點、常犯的錯誤動			
作,以及團隊可以改善			
2. 引導學生思考,分析		4. 7 寺字生芯秀, 分析	

			選擇接力賽跑策略的 優劣,並做策略上適當		
			的調整。		

第二學期:

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	半 九石梅	核心素養	學習表現	學習內容	子自口你	 教子里 細	可里刀八	成及例が	(無則免 填)
第一	第一篇致	健體-J-A2 具	1a-IV-3	Bb-IV-3	1 讓學生	一、引起動機	1. 觀察:	【法治教	
週	命的吸引 力	備理解體育與	評估內在	菸、酒、	認識菸、	提問:教師引導學生 閱讀P6中的對話,並	是否能認 真聆聽。	育] 法 J3 認	
	第一章拒	健康情境的全	與外在的	檳榔、藥	酒、檳榔	詢問學生以下兩個問	2. 發表:	識法律之	
	菸我最行	貌,並做獨立	行為對健	物的成分	的成分。	題 1你對吸菸的人有什麼	是否能說 出菸對身	意義與制 定。	
		思考與分析的	康造成的	與成癮	2 讓學生	1 体到 及於的 八角 竹 麼 想法 ?	山於到牙 體的影		
		知能,進而運	衝擊與風	性,以及	思考菸、	2. 法律規定青少年是	響。		
		用適當的策	險。	對個人身	酒、檳榔	禁止抽菸的,為什麼 還是有人會去嘗試?	3. 觀察: 是否能熱		
		略,處理與解	2a-IV-2	心健康與	對健康造	歸納:教師歸納學生	烈的參與		
		決體育與健康	自主思考	家庭、社	成的威脅	的答案,並且給予適 當的引導,並連結到	討論。 4. 問答:		
		的問題。	健康問題	會的影	感與嚴重	留的引导, 业连結到 後面的課文。	4. 问合· 是否能夠		
		健體-J-C2 具	所造成的	響。	性。	二、菸品的成分與危	思辨吸菸		
						害	所付出的		

借利 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种	最3b-IV-4。4同情用活解問。4同情用活解問。V-3行會上,建作是,是不知识。如何是不知识,是不知识,是不知识,是不知,是不知识,是不知识,是不知识,是不知识,是	b-IV-4 的对数的巧控 V-成的動性戒的 据拒與 V-旅的動性戒的	提多物麼看請的變發言說影外他古碳的統釋質二願由煙三環染不活的受:審對響菸同部?: :,還分、刺害:出 菸入流成菸中。吸環慣二菸物人?小學棉 請 吸除會。焦激甚菸數稱是的菸。是殘就菸境,手品質體我瓜看花 學 菸了影菸油物大一千為被環煙 菸留算者有自菸中,會們呆到產 生 對肺響品、質。點種手動境和 熄的自,人已和含而造可實抽生 踴 人部身中一對 燃化菸或菸側 滅有已只有還三有這成以驗完什 躍 體之體的氧人 立學於非煙流 後毒本要吸是手許些什先,菸麽 發 的 其尼化體 刻物。自,菸 在汗身生菸會菸	代堅菸5.是出戒狀些6.是出少的哪價定立問否尼斷有。問否幫年策些,拒場答能古的哪一答能助戒略。並一。:說丁症 :說青菸有	
--	---	---	--	--	--

的危害,所以才要強	
調無菸環境的重要。	
三、菸的危害	
提問:請同學分享家	
人或親戚朋友有沒有	
因為吸菸而危害到身	
體健康的案例。	
發表:請學生踴躍發	
言。	
說明:吸菸對人體的	
影響,除了呼吸系統	
之外,還會影響消化	
《	
也會老化,吸菸的影	
響是全身性的。	
四、電子菸是不是 菸?	
提問:「電子菸是不	
是菸呢?對身體有沒	
有危害?你的週遭有	
人使用電子菸嗎?他	
的觀點是什麼?」	
發表:請學生就自身 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	
經驗發表。	
說明:菸商為了要讓	
大家快速接受電子	
菸,以不會燃烧、沒 5. ************************************	
有菸霧等理由作為銷	
售手段,讓大家以為	
電子煙是無害的,其	
實電子菸就是菸,對	

		人體也會有嚴重的傷	
		害。	
		五、電子菸的危害	
		電子菸就跟一般菸品	
		一樣,也有尼古丁、	
		菸草生物鹼,對身體	
		於平生初	
		還另外添加了許多化	
		學添加物,讓味道有	
		香甜水果味,塑造出	
		「沒有菸味所以不是	
		菸」的假象。但是來	
		路不明的菸油更危	
		险 ,電池也可能爆	
		炸,讓我們來認識菸	
		油中會有的成分及對	
		人體的危害。	
		六、菸害防制的措施	
		提問:請問同學,如	
		果你在公車站等車	
		時,有一位女士在你	
		身邊吸菸,你會有怎	
		樣的反應呢?	
		發表:請同學上台將	
		反應演出來。	
		說明:吸菸不只是吸	
		菸者本身受害,二手	
		菸更是劇毒,為了要	
		降低國民吸菸的比	
		率,政府訂定菸害防	
		制法以保護青少年和	
<u> </u>	1	 1	ı

眾多國民的健康。
1. 國中生禁止吸菸
2. 菸盒警示標語 (可
以讓學生帶空菸盒 來
分享標語的部分)
3. 禁止廣告
4. 菸品健康捐 (每包
菸收20元健康捐)
5. 無菸公共空間
提問:請同學根據
P. 13 的想想看分組討
論並分享。
七、吸菸的代價
提問:周遭有親友吸
菸嗎?你對他吸菸有
什麼看法呢?如果身
邊家人或朋友吸菸,
你對他們還有什麼看
法?你能接受這種感
· 景嗎?為什麼?
發表:請學生發表看
法。
總結:吸菸所付出的
代價很大,包含以下
代
1. 影響人際關係:吸
臭,很容易影響到人
英
2. 影響下一代: 孕婦
4. 砂百 11. ナ州

		<u>, </u>	
		抽菸則會影響胎盤的	
		血液,導致胎盤不	
		正、流產、早產、死	
		胎、胎兒體重過輕、	
		畸形兒等,對下一代	
		的影響非常大。	
		3. 傷荷包:每年的花	
		費非常可觀。	
		4. 生活不便:菸癮一	
		犯就要找地方抽菸。	
		5. 危害身體:前面已	
		經介紹過吸菸對多種	
		器官的危害。	
		既然要付出如此大的	
		代價,為何不乾脆戒	
		菸呢?這些煩惱都會	
		一次解決。	
		八、拒絕的要領	
		說明:以阿翔邀請阿	
		民吸菸的例子,來學	
		習拒絕的技巧,教師	
		與學生說明自我肯定	
		拒絕的要領,包括:	
		1. 清楚陳述不抽菸的	
		立場與想法。	
		2. 提供一個好的理	
		由,使對方信服。	
		3. 同理對方感受,使	
		用正向語言。	
		4. 提出替代方案。	
		統整:教師統整學生	
	L	70 I 70 I 1 I	

於拒絕過程中的重點
為何,並提醒學生當
生活中發生類似邀約
時,也要以堅定的態
度拒絕之。
九、其他拒絕招式演
練
詢問:如果你是阿
民,你會怎麼做?
分享:學生自由分
享。
演練:請兩位學生扮
演活動中之阿翔和阿
民, 並使用活動中所 日本
提供之拒絕招式進行
演練。
總結:遇到情緒低
落、沮喪的時候,一
定要找出困擾的原
因,那才是解決問題
的根本之道。如果輕
易使用成癮物質,困
擾的問題不但沒有解
决, 反而製造更多的
困擾。
十、戒菸行動家
提問:請同學先閱讀
案例「小杰的故
事」,想一想,是什
麼原因讓小杰下定決
心戒菸呢?

發表。 \$\text{\rightarrow} \frac{\pi}{\pi} \frac	 		
享納種機果 動物性 動物性 動物性 動物性 動物性 動物性 動物性 動物性		發表:學生自由分	
歸納實施機學一一與一個			
一種學生 一種學生 一種學生 所自是所有 自身是所有 所身子 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种			
說自是人的成容易 簡白是人的成容易 的的不容易 的印象不安懂 得不定。 得不是一件以到的機會 得不成務的 資本。 一一 一一 一一 一一 一一 一一 一一 一一 一一 一			
獨自維持長很不容易的專於人。 你不容易的事。 是一所以我的機會 學家, 大。 一、 本 大。 一、 本 大。 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、			
除,事後 所来。後,不不容要懂 得求源,大一人然的我 大小杰的我 大小杰的我 大小杰的我 大心,你覺得可能 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		- 71	
的專家接的實際。 所,找功的概整 表,成功的概整之 放 一、、你養得小就關 問,? 體,? 發達,? 發達, 體,。 一, 一, 一, 一, 一, 一, 一, 一, 一, 一,			
得求疾,找到的機大大。 本接,成功的機大之 旅 以 、			
資源。			
大一、小杰的戒菸之 提問: 你覺得小杰開 始來後,可 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次		得求援,找到戒菸的	
大一、小杰的戒菸之 提問: 你覺得小杰開 始成於後,可能 過學, 一、小杰的戒菸之 一, 一, 一, 一, 一, 一, 一, 一, 一, 一,		資源,成功的機會更	
十一、水杰的戒菸之 旅 : 你覺得小杰開 公 : 你覺得小然開			
旅 提問:你覺得小杰開 完養可能 哪些問。 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個		十一、小杰的戒菸之	
提問不然覺得小杰開始於後, 字 的			
始戒於後,可能遇到哪些問題? 發表。 說題學生自由分享之。 說明:不易戒於的元 說就是居古丁成瘾的問題。 說是是是然然不然的 問題會造人是 。 過程 。 過程 。 過程 。 過程 。 過程 。 過程 。 過程 。 過			
哪些問題? 發表: 一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個			
· 學生自由分享。 · 說就於的元 · 說就是尼古丁成應的 問題會造成古丁的依 · 賴會是是獨問題是 · 很容易解,喝人量的。 · 獨於時間,不不明 · 一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個			
享。 說明:不易戒菸的元 兇就是尼古丁成 應會 造成 医			
說明:不易戒菸的元 兇就是尼古丁成稿的 問題。雖然對不可依 顧會造成之 題。 題是是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 。 。 量 的 的 。 量 的 的 之 。 是 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。			
兇就是店丁成瘾的問題。雖然尼古丁成瘾的問題會造然居務可依顧會 過過一個 過過一個 過過一個 過過一個 過過一個 過過一個 過過一個 過過一			
問題。雖然尼古丁成 癮會造成對香菸的依 賴,但是這個問題是 很容易解決的。渴求 香菸時,喝大量的液 體,例如水和果汁, 但少喝茶、咖啡、或 酒精飲料,這會引起 想要吸菸的念頭。避 免甜食或高脂食物,			
應會造成對香菸的依賴 網內 網內 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個			
賴,但是這個問題是 很容易解決的。渴求 香菸時,喝大量的液 體,例如水和果汁, 但少喝茶、咖啡、或 酒精飲料,這會引起 想要吸菸的念頭。避 免甜食或高脂食物,		問題。雖然尼古丁成	
很容易解決的。渴求 香菸時,喝大量的液 體,例如水和果汁, 但少喝茶、咖啡、或 酒精飲料,這會引起 想要吸菸的念頭。避 免甜食或高脂食物,		癮會造成對香菸的依	
很容易解決的。渴求 香菸時,喝大量的液 體,例如水和果汁, 但少喝茶、咖啡、或 酒精飲料,這會引起 想要吸菸的念頭。避 免甜食或高脂食物,		賴,但是這個問題是	
香菸時,喝大量的液 體,例如水和果汁, 但少喝茶、咖啡、或 酒精飲料,這會引起 想要吸菸的念頭。避 免甜食或高脂食物,			
體,例如水和果汁, 但少喝茶、咖啡、或 酒精飲料,這會引起 想要吸菸的念頭。避 免甜食或高脂食物,			
但少喝茶、咖啡、或 酒精飲料,這會引起 想要吸菸的念頭。避 免甜食或高脂食物,			
四精飲料,這會引起 想要吸菸的念頭。避 免甜食或高脂食物,			
想要吸菸的念頭。避 免甜食或高脂食物,			
		儘量多吃低卡路里的	

動能幫助 我們降低尼	
古丁戒斷症狀,並且	
要有充足的睡眠。當	
立即離開餐桌。當焦	
誌、散步或運動。很	
想抽菸時,告訴自己	
本想吸菸的念頭一下	
│	
並從戒菸日記中找出	
小杰的戒菸方法。	
提問:你身邊有人戒	
過菸嗎?	
親友戒菸的經驗。	
歸納:物質成癮就像	

						的得資大十提成診戒戒甚發享說戒戒診外讓鍵事求源。三問癮,菸菸麼表。明菸菸、,他喔所,成 戒若想什局能助學 如除局菸人成一到的 資友戒限是供?自 親可戒等支戒定戒機 源因菸制甚戒 由 友以菸資持菸定戒機 源因菸制甚戒 由 友以菸資持菸量 物門嗎麼菸 分 想利門源更的懂的更 質 ??者 要用 是關懂的更			
第週	第命力第酒的 一的 二、世 報界	健備健親思知用 是解情健貌思知用 是解境做分進的 理,當 的獨析而 策與 。 與 與 全 的 與 的 選 的 與 的 與 的 與 的 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	1a-IV-3 -1K內在對成與 V-里問成 2a-1主康造 2本的健的風 2考題的	Bb-IV-3、榔的成,個健庭的。TV-3、藥分 及身與社	1 認酒的2 思酒對成感性讓識、成讓考、健的與。學菸檳分學菸檳康威嚴生、榔造脅重	一提社酒酬發學總交以絡 之華喝際 一提社酒酬發學總於酒人 一提社酒酬發學總於酒人 一提社酒酬發學總於酒人 一提社酒酬發學總於 一提社酒酬發學總於 一提社酒酬發學總於 一提社酒酬發學總 一提社酒酬發學總 一提社酒酬發學總 一提社酒酬發學總 一提社酒酬發學總 一提社酒酬發學總 一提社酒酬發學總 一提社酒酬發學總 一提社酒酬發學總 一提社酒酬發學總 一提社酒酬發學總 一提社酒酬發學總 一提社酒酬發學總 一提社酒酬 一提社酒酬發學總 一提社酒酬 一提社酒酬發學總 一提社酒酬 一提社酒酬 一提社酒酬 一提社酒酬 一提社酒酬 一提社酒酬 一是常可 一是常 一是常 一是常 一是常 一是常 一是常 一是常 一是常	1.能駕訊2.用相料3.能出問分相。觀心關。問具檳答享關 察蒐資 答體榔:酒資 :集	【育環解展(社經衡與環】J來的環會濟發原類。 教 了發義、與均)。	

是酒對身體的傷害更大白腳水替更更好。 (4. 觀察蒐集			上岛土由	ı	4.五儿山上出人 石	白鼬丛庄	
大,所以還是以飲料 或白開水替代酒會更好。 一、酒的成分及危害 一、酒的成分及危害 一、酒的成分及危害 一、酒的成分及危害 一、酒時間一、一、酒戶學有沒有一。 一、酒戶學方。 一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、		·體育與健康	威脅感與		重要的社交媒介。但	身體健康	
大文語 大流	的	1問題。	厳重性。				
好。 二、酒的成分及危害 提問:請問問人養有沒有看過程之後的樣子,請同學描述或表演出來? 回答:請請同學避避 或表演出同學避難 或者演出同學避難 或者演出同學時期 如答: 一致,一致,一致,一致,一致,一致,一致,一致,一致,一致,一致,一致,一致,一		,,,,,,,					
二、酒的成分及危害 提問:請問同學有沒有看過親友或是電視 電影中主 請取學師學描述 或表演出來? 回答:請同學超過 國際。 說明:酒是中樞神經 鎮定劑,對學證影響很大,讓我們來看看酒的影響。 三主接據數型全身,讓我們來看看透的影響。 三二、未成年喝酒好嗎? 提門中四人的對話。 三一、未成年喝酒好嗎?							
提問 : 請問 學有沒有 表 表 表 表 表 表 表 表 表					好。		
提問 : 請問同學有沒有看過親友或是電視電影中主角酒醉之後的樣子,請同學描述或表演出來?四答: 請同學踴躍四答。 說明:酒是中樞神經鎮定劑,由國入後可以直接擴散到全身,對身體影響很大,讓我們來看看酒的影響。 三天 未成年喝酒好嗎? 提問 : 請同學閱讀課文中為什麼需要喝酒					二、酒的成分及危害		
有看過親友或是電視電影中主角酒醉之後的樣子,請同學描述或表演出來?回答:請同學遊文學與之一數一類的學學的理學的一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個					提問:請問同學有沒		
的樣子,請同學描述 或 表演出來? 回答:請同學踴躍回答。 說明:酒是中樞神經 鎮定劑,喝入後可以 直接擴散到全身,對 身體影響很大,讓我 們來看看酒的影響。 三、未成年喝酒好 嗎? 提問:請同學閱讀課 文中四人的對話,青 少年為什麼需要喝酒					有看過親友或是電視	出檳榔對	
的樣子,請同學描述 或 表演出來? 回答:請同學踴躍回 答。 說明:酒是中樞神經 鎮定劑,喝入後可以 直接擴散到全身,對 身體影響很大,讓我 們來看看酒的影響。 三、未成年喝酒好 嗎? 提問:請同學閱讀課 文中四人的對話,青 少年為什麼需要喝酒					電影中主角酒醉之後		
或表演出來? 回答:請同學踴躍回答。 說明:酒是中樞神經鎮定劑,喝入後可以直接擴散到全身,對身體影響很大,讓我們來看看酒的影響。 三、未成年喝酒好嗎? 提問:請同學閱讀課文中四人的對話,青少年為什麼需要喝酒					的樣子,請同學描述		
答。 說明:酒是中樞神經 鎮定劑,喝入後可以 直接擴散到全身,對 身體影響很大,讓我 們來看看酒的影響。 三、未成年喝酒好 嗎? 提問:請同學閱讀課 文中四人的對話,青 少年為什麼需要喝酒					或 表演出來?	用心蒐集	
答。 說明:酒是中樞神經 鎮定劑,喝入後可以 直接擴散到全身,對 身體影響很大,讓我 們來看看酒的影響。 三、未成年喝酒好 嗎? 提問:請同學閱讀課 文中四人的對話,青 少年為什麼需要喝酒					回答:請同學踴躍回		
鎮定劑,喝入後可以 直接擴散到全身,對 身體影響很大,讓我 們來看看酒的影響。 三、未成年喝酒好 嗎? 提問:請同學閱讀課 文中四人的對話,青 少年為什麼需要喝酒					答。	71	
直接擴散到全身,對 身體影響很大,讓我 們來看看酒的影響。 三、未成年喝酒好 嗎? 提問:請同學閱讀課 文中四人的對話,青 少年為什麼需要喝酒					說明:酒是中樞神經		
身體影響很大,讓我們來看看酒的影響。 三、未成年喝酒好嗎? 提問:請同學閱讀課 文中四人的對話,青					鎮定劑,喝入後可以		
們來看看酒的影響。 三、未成年喝酒好 嗎? 提問:請同學閱讀課 文中四人的對話,青 少年為什麼需要喝酒					直接擴散到全身,對		
三、未成年喝酒好 嗎? 提問:請同學閱讀課 文中四人的對話,青 少年為什麼需要喝酒					身體影響很大,讓我		
嗎? 提問:請同學閱讀課 文中四人的對話,青 少年為什麼需要喝酒					們來看看酒的影響。		
嗎? 提問:請同學閱讀課 文中四人的對話,青 少年為什麼需要喝酒					三、未成年喝酒好		
文中四人的對話,青 少年為什麼需要喝酒							
文中四人的對話,青 少年為什麼需要喝酒					提問:請同學閱讀課		
少年為什麼需要喝酒							
					呢?青少年又為什麼		
不能喝酒?你有過喝							
酒的經驗嗎?					酒的經驗嗎?		

		發表:請一到兩位同	
		學發表。	
		總結:青少年喝酒會	
		破壞大腦結構,也沒	
		有甚麼場合需要飲	
		酒,所以還是少碰為	
		妙。如果要營造快樂	
		氣氛,不需要酒精也	
		有很多種方法可以達	
		到。	
		四、酒後駕車害人不	
		提問:請同學讀出課	
		本上酒駕新聞,請同	
		學發 表想法。	
		討論:如果喝酒應酬	
		後要如何安全回家?	
		請同學分組討論。	
		說明:酒駕罰則及嚴	
		重性。	
		五、拒絕檳榔,不當	
		紅唇族	
		提問:請問同學在臺	
		灣有那些場合會使用	
		到檳榔?	
		回答:同學可能會說	
		出婚禮、原住民平日	
		交際 應酬、親友開大	
		型卡車聯結車的司機	
		會食用、建築工地工	
		人會食用等等。	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	

	總結:檳榔雖然在文
	化層面扮演重要角
	色,但是檳榔對身體
	的危害甚大,讓我們
	一起來了解。
	六、檳榔的威力
	提問:請同學閱讀王
	先生的故事,討論以
	下問題:
	1. 當人們嚼食檳榔,
	口腔發生甚麼變化
	呢?
	2. 口腔癌對個案的生
	活造成甚麼影響?
	介紹:教師介紹檳榔
	的組成成分及嚼食檳
	榔的影響。
	說明: 教師可提供口
	腔癌患者的口腔照
	片,並請同學發表觀
	看後的結果。
	強調:臺灣的口腔癌
	患者中,八成以上有
	嚼檳榔的習慣,每個
	人都有義務拒絕戕害
	自己健康的物質,並
	應盡可能幫助他人拒
	絕檳榔。
	七、檳榔對環境的影
	響
	説明:檳榔不只會造
	切りり・1月4呼ハハ百七

						成會發年新觀強口積就檳機八提下1.2. 成會發年新觀強口積就檳機八提下1.2. 傷環可石同果吃檳→大石 思學 以會害境提流學。檳榔種樹流 討 提順 爾 一			
第三	第一篇致命的吸引	健體-J-A2 具 備理解體育與	1a-IV-3 評估內在	Bb-IV-3 菸、酒、	1. 讓學生了解於	發答總暫應經不討絕表一教士表發結的,濟要論的。、師是 等人, 等 等 等 等 等 是 成 數 是 於	1. 觀察 熱	【法治教育】	
	力 第三章無	健康情境的全	與外在的 行為對健	檳榔、藥 物的成分	癮藥物對 生理、心	本「歐巴馬的夢想之 路」並提問。	烈的參與 討論。	法 J4 理 解規範國	

毒人生 與成癮 2. 問答: 家強制力 康造成的 理、社會 1. 歐巴馬因為找不到 貌,並做獨立 衝擊與風 性,以及 健康的衝 人生的方向而使用成 是否能說 之重要 思考與分析的 對個人身 擊與影 癮物質,在你身邊是 出各種成 險。 性。 知能,進而運 心健康與 響。 癮藥物的 品德教 2a-IV-2 否有類似的故事? 自主思考 2. 讓學生 2. 試著分享一則故 影響。 育 家庭、社 用適當的策 健康問題 會的影 事,分析他們為何吸 品 EJU4 關注與 略,處理與解 所造成的 響。 毒品相關 食毒品的原因,並探 自律負 威脅感與 法律規 究吸食毒品對生活造 責。 決體育與健康 Bb-IV-4 嚴重性。 成什麼影響? 面對成癮 範。 的問題。 3b-IV-3 物質的拒 3. 讓學生 發表:請同學分組回 健體-J-B3 具 孰悉大部 答。 絕技巧與 能夠思 份的「決 自我控 辨偽裝的 總結:依靠成癮物質 備審美與表現 策與批 制。 新興毒品 來解決心中的煩惱問 的能力,了解 判」技 Bb-IV-5 並堅定拒 題是不可取的,因為 毒的立 運動與健康在 拒絕成癮 成癮物質對身體的影 能。 響是很嚴重的,讓我 場。 3b-IV-4 物質的自 美學上的特質 因應不同 主行動與 4. 讓學生 們一起來了解成癮藥 與表現方式, 的生活情 支持性規 物的影響。 協助有 境,善用 範、戒治 毒癮的同 二、成癮藥物知多少 以增進生活中 各種生活 資源的運 學或家人 (-)的豐富性與美 技能,解 尋求戒毒 用。 感體驗。 說明:藥物可以舒緩 決健康問 資源。 題。 我們的症狀,但是來 4b-IV-3路不明或過量使用, 公開進行 健康倡 就是「藥物濫用」。 導,展現 藥物濫用容易造成藥 對他人促 物成癮,長期下來會 進健康的 信念或行 有耐藥性、心理、生 為的影響 理依賴。常見的成癮

カ。	藥物分為中樞神經興	
	奮劑、中樞神經抑制	
	劑、中樞神經迷幻劑	
	三大類。	
	三、常見的成癮藥物	
	提問:詢問學生是否	
	知道有哪些成癮藥	
	物?	
	發表:學生自由發表	
	意見。 歸納:成癮藥物依其	
	對身體的影響,有下	
	列幾類:	
	1. 中樞神經抑制劑:	
	FM2、K他命、海洛英	
	2. 中樞神經興奮劑:	
	搖頭丸、安非他命	
	(MDMA)	
	3. 中樞神經迷幻劑: 大麻	
	總結:成癮物質不僅	
	會對個人身體造成危	
	害,也會拖垮家人及	
	社會大眾的安全,千	
	萬不可輕易嘗試。	
	四、藥物成瘾傷很大	
	提問:一旦碰觸毒 品,便很難戒治成	
	功,多的是進出勒戒	
	ツックの人と山初成	<u> </u>

所多麼一樣 所多麼。 所多麼。 所多麼。 一樣 一樣 一樣 一樣 一樣 一樣 一樣 一樣 一樣 一樣	 	 	<u> </u>
脫離呢? 討論。: 歐學分組討論。: 國人 由		所多次的煙毒犯,為	
脫離呢? 討論。: 離經呢? 論論: 請同學分組討論。: 總緣法脫雖之理社里之方面的表語, 實學, 實際, 實學, 實際, 實學, 實際, 實學, 實際, 實別問題, 是獨立 以下為問題歷書品內,所以下為中。 1. 為中。 2. 當, 時, 國, 對,		什麼毒 品會讓人無法	
計論:請同學分組計論結: 吸食養品的人無無法 理社會 是理社會三方面的影響			
論結成離是 總法成離之母。 無法成離之理。 五世 理學。 五世 那 一十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十			
總結完稅之人 無法稅稅 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一			
無法脫離之三方 面的、毒。 一會判斷 一會判斷 一會判斷 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個			
有生理心理社會三方面的影子, 會判斷 是學學, 會判斷 提問, 多時間, 學學 別為哪事, 學學 別為哪里, 為學學 別人, 多數 別人, 多數 別人, 多數 一個人, 一個人, 一個人, 一個人, 一個人, 一個人, 一個人, 一個人,			
面的影響。 藥 解 藥 解 學			
五集「轉」會利讀 是問言請問題者 是問言語問題者 日記言問題者 日記言語問題者 日記言語明過過到類數 一個過數數數 一個過數數數 一個過數數數 一個過數數數 一個過數數數 一個數數數 一個數 一個			
提問: 請求 數字 數字 數字 以下的 數字 以下的 的 题 要 為 數 思 思 專 為 數 數 似 的 的 , 如			
提問: 請求 數字 數字 數字 以下的 數字 以下的 的 题 要 為 數 思 思 專 為 數 數 似 的 的 , 如		五、毒「藥」會判斷	
P. 35的問題 以下問題 非一人 明明 是 明明			
以下問題 1.為什麼毒品要偽裝成咖啡包誘騙同學服用呢? 2.當我們遇到類似的情況時,該怎麼使用 毒品學學學 有學學學 可答: 一個學學學 一個學學 一個學學 一個學 一個學 一個學 一個學 一個學 一個學			
1.為什麼毒品要偽裝成咖啡?包含			
成咖啡包誘騙同學服 用呢? 2.當到類似的 情況實數 情況實驗 實際 完 言 言 言 言 言 。 言 , 。 言 , 。 言 , 。 言 , 。		· · · · · · _	
用呢? 2. 當我們遇到類似的 情況時到該怎麼做才 不會受到。 一言。 一言。 一言。 一言。 一言。 一言。 一言。 一言			
2.當我們遇到類似的情況應做才不會受到誘惑而使用毒品呢? 一回答言。 一言,這一學明單發言。 一言,這一樣一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一			
情況時,該怎麼做才 不會受明 一事語。 一事語。 一事語。 一事語。 一事語。 一事語。 一事語。 一事語。			
不會受到誘惑而使用 毒品呢? 回答: 講述:毒品為了方便 题售還有躲避警察 與人、禁題。 以果凍、禁題。 果、茶包、所以同學 對於來。 對於來。 對於來。 數是零食都要抱持著 懷疑的態度,使用批			
毒品呢? 回答:請同學踴躍發言。 講述:毒品為了方便 販售會會以果凍 解之之。 解之之。 所以同學 對於來路不明的飲料 或是不要食都要抱持著 懷疑的態度,使用批			
回答:請同學踴躍發言。 請述:毒品為了方便 販售還有躲避警察追 緝,會以果凍、糖 果、茶包、咖啡包的 形式流通,所以同學 對於來路不明的飲料 或是零食都要抱持著 懷疑的態度,使用批			
言。 講述:毒品為了方便 販售還有躲避警察追 緝,會以果凍、糖 果、茶包、咖啡包的 形式流通,所以同學 對於來路不明的飲料 或是零食都要抱持著 懷疑的態度,使用批		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
講述: 毒品為了方便 販售還有躲避警察追 緝,會以果凍、糖 果、茶包、咖啡包的 形式流通,所以同學 對於來路不明的飲料 或是零食都要抱持著 懷疑的態度,使用批		回答:請同學踴躍發	
販售還有躲避警察追 稱,會以果凍、糖 果、茶包、咖啡包的 形式流通,所以同學 對於來路不明的飲料 或是零食都要抱持著 懷疑的態度,使用批		言。	
販售還有躲避警察追 稱,會以果凍、糖 果、茶包、咖啡包的 形式流通,所以同學 對於來路不明的飲料 或是零食都要抱持著 懷疑的態度,使用批		講述:毒品為了方便	
輝,會以果凍、糖 果、茶包、咖啡包的 形式流通,所以同學 對於來路不明的飲料 或是零食都要抱持著 懷疑的態度,使用批			
果、茶包、咖啡包的 形式流通,所以同學 對於來路不明的飲料 或是零食都要抱持著 懷疑的態度,使用批			
形式流通,所以同學 對於來路不明的飲料 或是零食都要抱持著 懷疑的態度,使用批			
型型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型 型			
或是零食都要抱持著			
		判性思考小技巧來避	

免誤觸毒品。
1. 批判性思考技
巧
1. 質疑
2. 反思
3. 解放
4. 重建
總結:毒品的包裝會
一直變裝,同學應該
學會批判性思考來避
り 免接觸毒品。
七、面對毒品我可以
自主
如果有人企圖說服你
加入吸毒行列,同學
自己本身應該有強烈
的信念不去接觸毒
品,請用P.112的正確
信念來拒絕毒品,並
且完成不碰毒品的宣
五九 <u>次</u> 个是安阳的直 誓。
八、抗毒基本功
說明:擁有高自尊的
人,能夠找到正確的 人
紓壓方式,自然不需
要靠藥物來解決問
題,以下幾個策略,
可以讓你遠離藥物濫
用。
1讓生活有目標
2找出造成自己困擾的

	K m	1
	原因	
	3遠離高危險場所	
	4絕不利用成癮物質提	
	神或減重	
	討論:請同學分組討	
	論,如何能達成以上	
	策略,如利用運動來	
	減肥等。	
	發表:各組進行發	
	表,並表達自己拒絕	
	使用成癮物質的決	
	<i>™</i> •	
	九、接觸毒品的法律	
	規範	
	說明:教師說明毒品	
	的分級,以及法律規	
	範,提醒學生製造販	
	運毒品的罪刑,比吸	
	食毒品的罪刑嚴重很	
	多。	
	提問:如果青少年吸	
	毒被抓,需承擔那些	
	刑責?	
	發表:學生自由回	
	答。	
	説明:教師統整學生	
	回答,並說明青少年	
	吸食一級、二級毒	
	品,則接受保護處	
	分,得同時諭知令其	
	入相當處所實施禁	
<u> </u>		1

第週四四	第動第動門大一新編集選界運野	健備的度運能性與並不一J-A1 健態自與探自命極言人與與現保索我意實放果與保索我意實放果康 我潛 值,,。	1c-T運原則3d應與力運的4c規體運的畫V-A基和 V-思析解情題V-提能技動1 項礎規 3 考能決境。3 升與能計	Bc-IV-2 終計定 動類。	1.訊書運相料2.己功知3.動效的訊正動4.動的益運動5.國利科籍動關。評對能。了對益相,確價了對正,動機閱優用技蒐功資 估運的 解學影關建的值解心面提參。讀秀資或集能 自動認 運習響資立運。運理效高與 我運	戒級事護一利引路攸料組二講正可和學適學幫的三1.用表功並2.對若品處分學8學源運再表簡:的先理曾促會學能評評本分重同整動吸,理。習得生或動進。介運多分方學進繼習。估:運析要學:功食則法 引課事書功行 運動元成面過的續和 運引動自性分說能三適, 導本前籍能個 動具的身。運功探調 動導功己的享明認級用施 特別籍能個 動具的身。運功探調 動導的引动已的享明認級用施 境網集 分 多,面上體這動情 利估動, 人差四年保 ,網集	1.能己功法2.能訊書運的料3.能動的益SI動義4.能校活法問評對能。實利科籍動相。問說對正和15的。實分SI動和答估運的 作用技蒐功關 答出學面 0意 作析11的效:自動想 :資或集能資 :運習效 活 :學0做	【劃涯解人與觀 生教 J 自格價。 規】了的質	

I	T		7.4 十四 日日 十四	EL 組 ル タ フ 切 宝毛 ル	护工	
			的相關報	勵學生多了解運動的	想法。	
			導,了解	相關功能,也能從參	5. 問答:	
			運動可以	與運動中去體驗。	能分析運	
			發揮身體	四、探究運動對學習	動對心裡	
			潛能,挑	效益的影響	的正面效	
			戰身體極	1講解:零時運動實驗	益。	
			限,也能	計畫的效益,引導學	6. 行動:	
			反思自己	生肯定運動價值。複	願意體驗	
			運動學習	習教育部SH150計畫的	有助於心	
			歷程的表	目的,強化運動的多	理調適相	
			現。	元功能。	關的運	
			6. 了解終	2. 發表:學生分享自	動。	
			身運動的	己參與運動後對學習	7. 實作:	
			重要性以	影響的效益,或是不	能利用媒	
			及運動參	參與運動的原因。	體識讀能	
			與的原	五、案例評析	力分析案	
			則。	1. 自評:根據課本兩	例運動精	
			7. 能擬定	個案例,引導學生反	神的意	
			自己的運	思自己生活型態中運	涵。	
			動參與的	動參與情形。	8. 問答:	
			計畫,做	2. 統整:鼓勵學生試	能理解終	
			為日後身	驗在學校上課前或課	身運動的	
			體活動的	間,進行運動,體驗	重要性和	
			參考。	運動對學習的影響。	運動參與	
			3 1	六、探究運動對心理	與原則。	
				的影響	9. 實作:	
				1. 講解:利用運動改	利用習作	
				造大腦:EQ和IQ大進	投定自己	
				步的關鍵一書的研究	運動參與	
				知識,講解運動對心	建助	
				理的正面效益。	ny in 画 °	
				垤 即 上 即 效 血 。		

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。
せ、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
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

	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	
	兩位案例表現值得學	
	習的精神分析。	
	2. 自省:根據課本兩	
	個案例,引導學生反	
	思運動技能的學習過	
	程經驗,再思考如何	
	突破精進的相關動	
	能。	
	十、理解終身運動的	
	重要性	
	1. 講解: 複習本單元	
	概念,引導學生反思	
	與發表對運動功能的	
	分析是否已改變。	
	2. 講解:利用課文說	
	明學習終身運動的知	
	識、技能和習慣,知	
	識可以促進終身運動	
	參與。	
	十一、擬定終身運動	
	計畫	
	1. 講解:利用國外全	
	球健康大腦委員會網	
	路資源建議的運動參	
<u> </u>		1

第週第八四大司司第一次第一次第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	健體-J-B2 具 1c-IV-1 了解基型 原理和關的科	神、運動 動會的	運 利用 94 頁課本情境, 歷 引導學生關注四年舉	能說出奧 7 林匹克運 国	【 國際教育 写 】 動
動會	技體習察與訊動健備 別 2c-IV-1 製 2c-IV-1 製 2c-IV-1 製 2c-IV-1 製 2c-IV-1 製 2d-IV-1 製 2d-IV-1 型 2d-IV-1 D-I	養素知 識。 Cb-IV-3 奧林匹克 運動會的 精神。	去 重要的運動賽事,也 運 是全世界運動員最佳 及 的舞台。	2.能關克的訊3.能實蒐與運相。問分析無林動關 答析	世文值【劃匯養道意常不的 進為 14 涵倫於活同價 規 14 化理日。

	No			
的能力,了解	式。	1. 講解: 利用圖片說	能用美學	
運動與健康在	4c-IV-1	明奧林匹克運動會旗	鑑賞方	
	分析並善	五環標誌的意義,引	式,欣賞	
	用運動相	導學生理解奧運會強	自己對運	
與表現方式,	關之科	調不分人種、男女,	動員表現	
以增進生活中	技、資	只要是表現優異者都	的分析。	
	訊、媒	可以參與的概念。	5. 問答:	
的豐富性與美	體、產品	2. 統整:推廣奧運之	能利用運	
感體驗 。	與服務。	父-皮耶徳・古柏坦的	動道德思	
健體-J-C3 具		理念-讓全世界的運動	辨能力分	
		員能在奧運會上互相	析課本或	
備敏察和接納		競爭,又能從競賽過 程獲得友誼和尊重的	其他運動 員表現案	
多元文化的涵		理念。學校舉辦的運	例的運動	
養,關心本土		動會也希望同學從參	精神展	
		賽中學會互重互愛的	現。	
與國際體育與		精神。	6. 實作:	
健康議題,並		四、探究奥林匹克運	能結合媒	
尊重與欣賞其		動會理念	體識讀、	
		1. 講解:利用課本圖	資訊技	
間的差異。		片說明奧林匹克運動	能,呈現	
		會的格言、主義和聖	奧運精神	
		火傳遞的意義。	宣導學習	
		2. 發表:請學生分享	任務。	
		自己奧林匹克運動會		
		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	
運動員,進行分析報	
導,再與同學分享。 第	
六、探究奥林匹克運 (A) A TA	
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	
個人對該案例的想	
法,建構學生對運動	
道德展現具體作法的	
理解。	
七、奥林匹克運動精	
神宣導活動	
1. 講解: 複習本單元	
攸關奧林匹克運動會	
歷史、文化和教育意	
1,000,000,000,000,000,000,000,000,000,0	ı

第 週	第疫第興二總一傳篇動章染	健備健貌思知用略決的健備健以保體理康,考能適,體問體善康擬健一解情並與,當處育題「用的定計一體,當人實的理與。」 人體資運畫的獨析而策與健 3 育源動,具與全立的運 解康 具與,與有	1a分與康因 1a 評 與 行 康 衝 險 2a關議土現勢2b-V個體影。V-內 在 對 成 與 V-健本國與 V-2人健響 3 在 的 健 的 風 1 康 際趨 2	Fb保健為Fb新病病策 -IV性行 V-轉慢防。 3的 4染性治	1.明染何生2.了見對威嚴讓白病發。讓解傳健脅重學常染康感性生 如 生 病的與。	義學奧導些2.分劃並角一提兩再1.冠成2.染發享歸肺於再冠沒造上現應的生林大理分組範將落、問位回20肺全你嗎表。納炎治加狀有成面傳更相思匹使念組參例成。可:同答99美,大擔為學 目疫它這毒體球例病認概如運會傳作課行展 的同的題底為流心什生 前苗的個,,大我的識念果動專達:本分示 新學對。出什行自麼自 沒以特新所因流們可傳引擔神在 學業實校 肺閱後 的會?被 分 新可藥現人才。能,病導任宣哪 生規作園 炎讀, 新造 傳 冠用,的都會從發並。	1.是真2.是真論3.能防的觀否聆發否參。問說傳方察能聽表能與 答出染法:認。:認討 :預病。	【育生思死無象人的與生】J生與常,生、意和 老人的探的價義 反病生現索目值。	
-----	--------------	---	---	--	--	---	---	--	--

	从 公 定 戊	1 加州传统上	
	樂於實踐	1. 認識傳染病	
主動學習與創	健康促進	說明:教師說明早在	
	的生活型	1918年歐洲就曾發生	
新求變的能	態。	流感大流行,且造成	
カ。	3a-IV-2	嚴重疫情,天花、鼠	
	因應不同	疫等傳染病也都帶來	
	的生活情	恐慌與死亡,人類與	
	境進行調	傳染病的戰爭是無止	
	適並修	境的。儘管我們已消	
	正,持續	滅了許多種在歷史上	
	表現健康	作惡多端的傳染病,	
	技能。	但是即使在醫學最發	
	4a-IV-2	達的國家,也還不能	
	自我監	完全避免傳染病的威	
	督、增強	育。	
	個人促進	提問:為什麼無法將	
	健康的行	傳染病消滅?	
	動,並反	分享:學生自由分	
		カ子·子生日田カ 享。	
	省修正。 4b-IV-1	説明: 教師介紹新興	
	主動並公	傳染病,如SARS、茲	
	開表明個	卡 病毒、HINI、	
	人對促進	MERS、新冠肺炎。	
	健康的觀	總結:教師強調雖然	
	點與立	公共衛生的進步,已	
	場。	經讓多數的傳染病獲	
		得控制,但當新種病	
		原體出現時,所有人	
		類對它都沒有抵抗	
		力,一旦傳染開來,	
		流行就大為爆發, 所	

以當我們面對傳染病 絕不可掉以輕心,知 己知彼才能百戰百 勝。 2. 新興傳染病的 反撲
已知彼才能百戰百 勝。 2. 新興傳染病的
已知彼才能百戰百 勝。 2. 新興傳染病的
勝。 2. 新興傳染病的
2. 新興傳染病的
實作:將全班分組,
請學生蒐集課本上的
五種新興傳染病相關
資料,並找出導致生
病的原因及預防方
法。
發表:各組派代表分
享查到的資訊,並由
老師統整歸納。
說明:補充新冠肺炎
的防疫方法。
四、傳染病的發生
提問:若班上有人罹
患新冠肺炎,那全班
都會被感染嗎?什麼
情況下才會被傳染
呢?
發表:學生自由分
享。
說明:教師說明傳染
病的發生,必須具備

「病原體的存在」、
「抵抗力較弱的人
體」和「適當的傳染
途徑」三要素,缺一
不可。因此班上同學
少須同時具備上述的 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
三要素才會被傳染流
感。
1. 傳染病大搜查
説明:教師介紹病原
體、人體抵抗力、傳
杂途徑,而傳染途徑
又分為五類:蟲媒傳
※、性接觸或血液傳
染、食物或飲水傳
染、接觸傳染、空氣
或飛沫傳染。
説明:通常病原體並
不容易侵入人體,因
一
病原體侵入人體大多
或是消化道、呼吸
道、生殖道等開口進
入。我們更要了解各
類傳染途徑,才能減
少被感染的機會。

2.	
閱讀:請學生先閱讀	
五位同學的對話後,	
回答問題。	
提問:	
1. 你認為上述同學們	
的對話,誰說的正確	
呢?	
2. 為什麼五位同學的	
防疫妙招,勤洗手、	
戴口罩、消毒等,能	
預防新冠肺炎呢?	
發表:學生自由分	
享。	
說明:教師說明勤洗	
手與戴口罩是為了阻	
斷傳染途徑,消毒是	
為了排除感染源,另	
外還需要提升自我免	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
染的機會。	
3. 傳染病防護對	
第一一增強人	
體抵抗力	
説明:要有效預防傳	
染病,提升自身的抵	
抗力,是不可以輕忽	
的一環。	
整理:使學生了解可	
以利用運動、均衡飲	
食、接種疫苗等方	
D 10 10/0 0 4 17	

	式,來增強自身抵抗	
	力。	
	提問:學生曾施打過	
	的疫苗?並對哪些疾	
	病產生免疫力?	
	發表:請學生自由發	
	表。	
	總結:疫苗使部分傳	
	染病受到有效的控	
	制,我國也規定學童	
	需接受預防接種,提	
	高免疫力。教師也強	
	調要增強自身抵抗力	
	的方法,須確實落實	
	於日常生活中。	
	4. 傳染病防護對	
	第——排除感	
	染源	
	說明:適當引導學生	
	了解預防傳染病最重	
	要是消滅病原體、增	
	強人體抵抗力、管制	
	傳染途徑。	
	發表:請學生說明家	
	中或醫院常用消毒方	
	法。	
	說明:教師可以準備	
	漂白水及酒精,讓學	
	生實際操作消毒濃度	
	的調配。	
	總結:為了有效預防	
I	WOWD - W/ 1 /1 XX 1X 1/1	1

傳染病, 鼓勵預 療動保持後洗手等良好 衛生型 傳樂病防護對 第一個斷傳 樂遊徑 整性所了好源的傳染 學生核力學系稱, 自身需 發達物方式有許多 種類學生物的衛梁境的 發達物方式有等發生物方式有等發生物的衛環境的自 演媒都是的分式有等發生物的自 實際者等的的自 在國土可輕忽視 之。 第一章解 養養 養養 養養 養養 養養 養養 養養 養養 養養 養		1		1	I	I	法出上 	1	1	1
常七 第二篇							1			
第七 第二篇時 使體-J-A2 具 指 To To To To To To To							做到保持空氣流通、			
第七 第二篇時 使體-J-A2 具 指 To To To To To To To							食前便後洗手等良好			
5. 傳染病防護對 第一性斷傳 樂達極 傳染 遊徑有許多種。自身的 抵抗力之外,的傳染透 徑進有許多種。自身的 抵抗力之外,的傳染途 徑進行把聯生 學生除了提高 自身的 抵抗力之外,的傳染途 徑進行把聯生 內										
第七 第二篇防 健體—J-A2 具 備理解體育與 實外發生 人 實別 實際企業 人 實別 實際企業 人 實別 實際企業 人 實別 實際 對於 對於 實際 對於 對於 實際 對於 對於 實際 對於							1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
第二篇防疫 機工 J-A2 具										
第七 第二篇防										
第七 第二篇防 健體-J-A2 具 備理解體育與傳染病 健康行 與解號 健康行 與解號 健康 使康 中境 與傳染 病 使康 中境 的 數響 使康 中境 的 影響 原 中										
學生除了提高自身的 抵抗力之染病的傳染。 學生除了提高自身的 類進行把關。 學生除了提高自身的 類進行的發生。 是確經的方式有數 的物型質 動力。 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次							説明:傳染病的傳染			
學生除了提高自身的 抵抗力之外,的傳染途 經過行把關。 經過一數一次 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個							途徑有許多種,提醒			
据抗力之外,傳染途 對傳染病的傳染途 經進行的發生。 提醒:管制傳染病傳 染液的發生。 機體經歷的方式養養好 的衛生習慣的衛生等方 式,都是不可之忽略 的第一步。 總結:廣的身體是 眾人,皆希望達於的染病, 的結。」 一文。 一文。 一文總動員 第一章新 與傳染病 健體-J-A2 具 備理解體育與 健康行 與群體健 健康行 與群體健康行 與群體健 康由影響 是, 一、你「威」上流行 了嗎————————————————————————————————————										
新對傳染病的傳染途徑與行把關。 經濟不可與物質性的一個學學。 與一個學學。 與中學。 不可以忽略的 的結子不可以忽略的 的結子,都是不可的 的結子,都是不可的 的結子不可以忽略的 的結子不可 的結子不可 之。 一方子。 一方。 一方子。 一方子。 一方。 一方。 一方。 一方。 一方。 一方。 一方。 一方							_ · ·			
學進行把關,以免傳染病的發生。 提醒的發生。 提醒的一方式培養良好的衛生習慣,維護問 遭環境的衛生等方 式,都是不可以忽略的的無理是 眾人皆希望達成的傳染病的方法。 鄉結:健歷一J-A2 具 備理解體育與 健康行為與群體健 康與樂染病 健康情境的全 原則影響										
第七 選二篇防疫總數員 第一章新與傳染病 健康情境的全 康的影響 為。 「學生先閱 「與群體健 「與群體 「與群體 「與群體 」 「與群體 」 「與群體 」 」 」 」 」 」 」										
提醒:管制傳染病傳染液質的方式有許多種類。										
第七 選出							染病的發生。			
第七 第二篇防疫總動員第一章新與傳染病健康情境的全體健康情境的全體健康的影響。 「中國 一方子 一方子 一							提醒:管制傳染病傳			
第七 第二篇防疫總動員第一章新與傳染病健康情境的全體健康情境的全體健康的影響。 「中國 一方子 一方子 一							染涂徑的方式有許多			
第七 第二篇防疫 健體-J-A2 具 情理性的 原产										
第七 第二篇防疫總動員 第一章新興 健康情境的全 像的影響 医 1. 课學生										
第七 第二篇防疫總動員 第一章新興傳染病 健康情境的全 康的影響 為 以										
第七 第二篇防										
第七 第二篇防疫總動員										
第七 第二篇防							的第一步。			
第七 第二篇防							總結:健康的身體是			
第七 第二篇防										
第七 第二篇防 健體-J-A2 具 1a-IV-2 Fb-IV-3 1. 讓學生 一、你「感」上流行 1. 問答:										
第七 第二篇防 健體-J-A2 具 1a-IV-2 Fb-IV-3 1. 讓學生 一、你「感」上流行 1. 問答:							The state of the s			
第七 第二篇防 健體-J-A2 具 1a-IV-2 Fb-IV-3 1. 讓學生 一、你「感」上流行 1. 問答:										
週 疫總動員 備理解體育與 分析個人 保護性的 明白傳 了嗎——認識流感 能說出預 育	b b .	hb bb -		1 111 0	D1 111 0	4 12 12 1		1 27 14	7	
第一章新 備理解體 與群體健 健康行 染病是如 閱讀:請學生先閱讀 防傳染病 環 J1 了 與傳染病 健康情境的全 康的影響 為。			健體-J-A2 具							
第一早初 與群腹健 健康行 宗納定如 阅讀·萌字生元阅讀 防停宗納 壞了了 以傳宗納 壞了了 以傳宗納 壞了了 以傳宗納 壞了了 以傳宗納 壞了了 以傳宗納 壞了了 以傳宗納 壞了了 以明宗 以	週	疫總動員	进田初叶 古岛		保護性的	明白傳	了嗎——認識流感	能說出預	育」	
興傳染病 健康情境的全 康的影響 為。 何發 課本上流感疫情升溫 的方法。 解生物多		第一章新	佣坯胖脰月央	與群體健	健康行	染病是如	閱讀:請學生先閱讀	防傳染病	環 J1 了	
(佐 L			健康情境的全							
					•					
			别,亚做独立	一			44.16.4	一 呼しか	が上入べ	

思考與分析的 知能	
-----------	--

田1 日	公田·夕禾沼尚日法
個人促進	說明:冬季通常是流
健康的行	行性感冒人數最多的
動,並反	時候,在這段期間流
省修正。	感病毒感染的機會也
4b-IV-1	特別高。注意手部衛
主動並公	生、咳嗽禮節、有呼
開表明個	吸道症狀時戴口罩都
人對促進	是很重要的預防方
健康的觀	法。在流感高峰時
點與立	期,大家只要做好預
場。	防措施,就能減少流
-70	行性感冒繼續肆虐。
	77 任
	至2016年的資料指
	出,流行性感冒合併
	嚴重併發症的患者
	中,有超過9成是沒有
	接種當年度的流感疫
	苗。如果大家都有依
	照建議注射疫苗,其
	實可以避免很多不必
	要的重症病例以及死
	七。
	三、流感與一般感冒
	的不同
	提問:班上同學有得
	過流感或一般感冒
	嗎?請同學分享經
	驗。
	發表:學生自由分
	享。

	說明:教師統整學生	
	的分享,並強調流行	
	性感冒會讓人特別擔	
	心的原因,是因為流	
	行性感冒可能會引發	
	肺炎、中樞神經疾病	
	(如腦炎或腦膜炎)	
	等嚴重併發症,最嚴	
	重的狀況甚至會導致	
	死亡,也因此區別流	
	行性感冒和一般感冒	
	的不同是很重要的!	
	四、防疫行動我最行	
	提問:請學生看完阿	
	芳得流感的例子 ,想	
	一想,如果你是阿芳	
	的同班同學,應該如	
	何做好健康自主管	
	理?	
	分享:請同學自由分	
	字。	
	説明:做好健康自主	
	管理,才能保護自己	
	也保護別人,如同阿	
	芳的例子,若阿芳發	
	燒了還到學校上課,	
	將會有更多同學被阿	
	芳傳染,現在就讓我	
	們來學習健康自主管	
	理。	
	五、我的健康自主管	
	1 工、找的使尿日工店	

理
實作:
1. 利用課本上的表格
檢視看看是否所有的
項目都有做到,進行
2. 寫下自己認為項目
中做得最好的,若有
沒做到的項目,試著
找出沒做到的原因,
並擬定改善策略。
發表:請幾位學生自
由發表。
總結:防疫工作最基
本的應該由個人做
起,人人做好自我健
康管理,傳染病就不
容易蔓延,也才能保
障全民健康。
六、防疫工作人人有
青
提問:當新冠肺炎大
流行時,你覺得會造
成生活那些困擾?
分享:學生踴躍發表
意見。
說明:當傳染病蔓延
與擴散時,除了擔心
得病外,生活上也會
受到極大的影響,所
以各國都訂定防治傳

染病的法律,也需要	
全民配合才能有效防	
堵疫情擴散。	
七、檢疫與隔離	
提問:為什麼要有法	
定傳染病?什麼是隔	
離?什麼是檢疫?	
分享:學生踴躍發表	
意見。	
説明:教師説明法定	
傳染病指的是各政府	
在其傳染病防治法規	
內,條列出特定項目	
的傳染病發生時,醫	
師或醫療機構需向衛	
生主管機關報告,並	
依照法律的規定進行	
治療甚至隔離等措	
施。被列為法定傳染	
病者通常是具傳播速	
度快、病情嚴重、致	
以新冠肺炎為例:	
1. 居家隔離: 居家隔	
離是針對「與確診病	
例的接觸者」,地方	
衛生主管機關要求居	
家隔離 14天。隔離期	
間,地方衛生主管將	
每日追蹤2次居家隔離	
者的狀況,以手機電	

	子監控。被隔離者須	
	留在家中或指定地	
	點,不可外出、不可	
	搭乘大眾運輸工具,	
	也不可出境或出國,	
	一旦出現症狀將由衛	
	生主管機關安排就	
	醫。未配合居家隔離	
	者,依傳染病防治法	
	裁罰,必要時進行強	
	制安置。	
	2. 居家檢疫: 只要是	
	「具有中港澳旅遊	
	史」的民眾,包含自	
	中港澳轉機者,主管	
	機關(地方政府民政	
	局、里長、里幹事)	
	將會開立 「旅客入境	
	健康聲明暨居家檢疫	
	通知書」,要求返家	
	檢疫時配戴口罩,居	
	家檢疫14天。	
	八、出國的注意事項	
	提問:若你全家想利	
	用假期出國旅遊,想	
	一想,出國前、中、	
	後該注意什麼?	
	發表:學生踴躍發表	
	意見。	
	說明:教師介紹出國	
	前、中、後,該注意	
	N N O O O	

	的事項,並強調健康	
	的身體是眾人皆希望	
	達 成的目標,因此對	
	於傳染病的防治不可	
	輕忽視之。此外,近	
	年來衛生單位在機	
	場、港口所做的檢疫	
	工作,更是有效預防	
	外來病原入侵的預防	
	措施。	
	提問:請學生閱讀新	
	冠肺炎的案例,想一	
	想,如果你是這名武	
	漢返臺的臺商,你會	
	怎麼做?	
	分享:請幾位學生自	
	由發表。	
	說明:若是為了自己	
	的方便而刻意隱瞞發	
	燒症狀,或帶入可能	
	受到汙染的農產品,	
	就會有法律罰則,如	
	非洲豬瘟流行期間,	
	一名自廈門搭機來臺	
	旅遊的中國男子,在	
	移民官提醒下,自行	
	申報放棄中國豬肉製	
	火腿腸,而躲過新臺	
	幣20萬元罰鍰。除了	
	有罰鍰外,還可能將	
	疾病帶回臺灣,傳染	
I	次州中日至行 付示	

		給國人。	
		九、防疫倡議	
		說明:傳染病無國	
		界,在交通便利的現	
		代,傳染病很容易在	
		各國蔓延流行,因此	
		防疫工作絕對不是只	
		顧好自己就沒事,當	
		越多人了解防疫的重	
		要,便能減少傳染病	
		的肆虐,我們一起來	
		倡議,讓更多人了解	
		全球防疫的重要。	
		實作:先看完課本上	
		四個人物的對話,請	
		學生分組討論可以用	
		基麼方式倡議比較有	
		效果,或者比較可	
		行。	
		發表:各組派一人發	
		表討論結果。	
		總結:教師統整各組	
		的討論結果,並再次	
		強調防疫必須受到大	
		家的重視,大家一同	
		努力。	
		十、讓我試試看——	
		兒歌改編	
		實作:請分組討論,	
		改編一首兒歌,並做	
		成海報,貼在教室	
<u> </u>	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u>_</u>

週 疫第認	二總二識染為	健備的度運能性與並不健備健技體體知,動,、生積輕體善康人子育能展與探自命極言了用相資人與與現保索我意實放-B體關訊」健態自健人價義踐棄2 育的及具康 我潛 值,,。具與科媒	1a-IV-內在對成與 3 在的健的風	Fb-IV-4 無與的略 等性治	1.明病發2.了傳健脅重讓白是生讓解染康感性學傳如。學常病的與。生染何 生見對威嚴	外的發編班總兒並難對的人一化實利的化站傳布答1.市年2.染的徑發表,倡表的聽結歌說,家防的、發作用「發,染情下寫?10請病病。表自進議:兒。:改明我人疫努臺生:疾臺生搜病況列出並大列。原 :己律。每歌 教編倡們倡工力灣率教病灣率尋的。問你查傳出並體 選搜傳 組一 師進議也議作。傳地師管傳地國發並題居出染第找與 幾尋染 上起 對行其可,需 染圖引制染圖內生請:住該病一出傳 位到 將給 組評不回染每 標 學建標網法及生 縣市 的疾途 學資防 改全 的, 家病個 準 生置準 定分回 去 傳病 發防	1.能防的2.能到革染3.能極已法4.能論結法問說登方觀確預熱。發主發的。討認預核。答出革法察實防的 表動表想 論真防的:預熱。:做登傳 :積自 :討肺方	【 育 環解樣境的性 環】1 物及載要 教 了多環力	
-------	--------	--	------------------------	------------------------	---	--	---	---	--

留的素養,並 察覺、思辨人 與科技、資 訊、媒體的互動關係。 是問門,你與一人 類似的原 是應達完整性的 原發表。 是應數性 是應過是主 學與人之熟 是應過是主 學與人之熟 是一人 一人都不 是一人 一人都不 是一人 一人都不 是一人 一人 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、		 		
留的东长,业 察覺、思辨人 與科文、資 訊、媒體的互動關係。 認識全華無 等。:看完這個新草熟 是怎與母子整的嗎僅的 原因是: 是熟因人學? 華熱及心學? 會表。 說明,發致之被此也 發表。 說明,發來就已 發表。 說明,發來就已 發表。 說明,發來就已 發來,中,東上來 發發,是是與性 發發,至一經成生 議題區幾情。 是是,與 是是, 是是, 是是, 是是, 是是, 是是, 是是, 是是, 是是	體,以增進學	料,教師歸納統整。	5. 觀察:	
察覺、思辨人 與科技、資 訊、媒體的互動關係。 動關係。 翻載主聲等生先閱讀 課本上登革無人的。 一般發表, 一般發表。 一般不動之 一般發表。 一般發生, 一般發生, 一般, 一般, 一般, 一般, 一般, 一般, 一般, 一般	羽的妻養,并			
與科技、資訊、媒體的互動關係。 中國				
等。 現 、 媒體的互動關係。 最	祭覺、思辨人			
部、媒體的互動關係。 「是問題,你們說道學不知道與一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個	與科技、資			
動關係。 (集) 有 (
是無數學所 是無數 是無數 是無數 是數 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一				
華熱母人。 華熱母表。 一種學生自由分 等說, 一類大學主導。 一類大學主導。 一類大學, 一類大學, 一類大學, 一類大學, 一類大學, 一類大學, 一類大學, 一類大學, 一類大學, 一類大學, 一類大學, 一個大學, 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	動關係。			
原及表: 中 分 字說 就 記 數 於 記 數 於 記 數 於 記 數 於 記 數 於 記 數 於 記 數 於 記 數 於 之 於 記 數 於 之 於 之 於 之 於 之 於 之 於 之 於 之 於 之 於 之 於				
發表:學生自由分享說記 報文獻記 報文獻記 報於從二次做 不致之後已經成為 嚴重題之後公共衛生 議題區幾乎年和會學 地經疫情,和東上愈於 養理經一天,和愈一於變 透過,經歷一最一數 一人。 一人。 一人。 一人。 一人。 一人。 一人。 一人。			法。	
享明:根據文獻記 報本 報本 表本 表本 之 之 之 之 之 之 之 之 之 之 之 之 之				
說明: 根據文獻記 報熱從二次世界大戰人 表戰的全球人共衛生 議題, 發達之後已經成為 嚴重的, 是中華國 發展中華國 發展中華國 發展中華國 是一國 是一國 是一國 是一國 是一國 是一國 是一國 是一				
載大學 東大學 東大學 東大學 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京				
界大戰 之後已經成為 嚴重的全球公共衛生 議題,全球之人東南亞 地區幾一年年灣又位 是東西東西東西 是東西東西 選也 是東經經 , 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一				
嚴重的全球公共衛生 議題題與一年年都會爆 地區幾十年一一十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二				
議題,尤其是東南亞 地區幾 一年年都學 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個				
地區幾乎年都會爆 發疫情,東亞位 居東亞的交 通樞和東東亞 選舉 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種 一種				
發情不 一臺灣又位 發東一型 發東一型 一人 發東一型 一人 發東一型 一人 發達 一人 發達 一人 發達 一人 一人 一人 一人 一人 一人 一人 一人 一人 一人				
居東亞和東南亞的交通樞紐,加上氣候變遷。 遷,天氣愈來愈常見,提供最適合病媒 蚊生長的環境,發華 軟在臺灣,不論南 土,同樣都是不可忽 視的公共議題,任何 人都不能輕忽。				
通樞紐,加上氣候變 遷、天氣愈來愈熱、 不穩定降兩愈來愈常 見,提供最適合病媒 蚊生長的環境,否辭南 蚊生臺灣,不論南 北,同樣都是不可忽 視的公共議題,任何 人都不能輕忽。				
遷,天氣愈來愈熱、 不穩定降雨愈來愈常 見,提供最適合病媒 蚊生長的環境,發革 熱在臺灣,不論南 土,同樣都是不可忽 視的公共議題,任何 人都不能輕忽。				
不穩定降雨愈來愈常 見,提供最適合病媒 蚊生長的環境,登革 熱在臺灣,不論南 北,同樣都是不可忽 視的公共議題,任何 人都不能輕忽。				
見,提供最適合病媒 蚊生長的環境,登革 熱在臺灣,不論南 北,同樣都是不可忽 視的公共議題,任何 人都不能輕忽。				
蚊生長的環境,登革 熱在臺灣,不論南 北,同樣都是不可忽 視的公共議題,任何 人都不能輕忽。				
熱在臺灣,不論南 北,同樣都是不可忽 視的公共議題,任何 人都不能輕忽。				
北,同樣都是不可忽 視的公共議題,任何 人都不能輕忽。				
视的公共議題,任何 人都不能輕忽。				
人都不能輕忽。				
三、登革熱的預防		三、登革熱的預防		

	說明:教師介紹登革	
	熱的傳染方式與症	
	狀,並引導學生思考	
	預防登革熱的方法。	
	討論:了解預防登革	
	熱的三不政策:	
	然的二个政策· 1. 不讓斑蚊繁殖。	
	2. 不讓斑蚊進屋。	
	3. 不讓斑蚊叮咬。	
	請學生討論個人獨特	
	的抗蚊方式,並與同	
	學分享。	
	統整:教師統整學生	
	的意見,並說明滅蚊	
	的重要性。	
	說明:第一次感染登	
	革熱病毒的患者,可	
	引起對該型病毒的終	
	身免疫;但若又感染	
	不同型的登革熱病毒	
	時,將可能發生出血	
	性登革熱,且多於第	
	一次感染後的三個月	
	至五年內發生。另	
	外,出血性登革熱發	
	生出血的時間,大約	
	是在發燒將退的時	
	候,或是退燒後24至	
	48小時,家人應該多	
	加留意,避免延誤就	
	<u></u> 西	

	6. 肺結核的嚴重性	
	閱讀:請學生先閱讀	
	三位不同地區國高中	
	生感染肺結核的案例	
	新聞。	
	提問:為什麼這些學	
	生沒有發現自己得了	
	肺結核?	
	說明:因為肺結核症	
	狀一開始和感冒很相	
	似,所以不容易察	
	覺,更容易造成傳	
	染,若要預防自己免	
	於感染肺結核,於平	
	日應該增強自身抵抗	
	力,養成健康的生活	
	習慣、多運動健身等	
	方式,讓結核菌沒有	
	侵犯的機會。	
	四、認識肺結核	
	提問:詢問學生什麼 是肺結核?	
	發表:學生自由發表	

意見。
說明:結核菌非常頑
強,不易根除,且產
生抗藥性的機會相當
高,因此治療時不可
以隨意停藥,或是放
無治療,以免影響治
療。
總結:教師說明肺結
核的症狀,提醒學生
若有不明原因咳嗽長
達三星期以上就要盡
快就醫,並學習利用
「七分篩檢法」進行
自我檢測。
五、肺結核的預防與
治療
提問:了解肺結核是
藉由空氣或飛沫傳染
的,平時該如何預
防? 討論:請學生分
組討論肺結核的預防
方法。
統整:教師統整學生
的意見,並說明提升
自身免疫力、注射卡
介苗、減少進去公共
場所等都是預防肺結
核的好方法。
整理:強調身體差或
抵抗力較弱的人易感

染此病,尤其是老
人、小孩,所以如有
不明 的咳嗽,務必進
行檢查及驗痰,萬一
得病至少需服藥六個
月以上。
提問:詢問學生是否
有聽過腸病毒的案
例,或家中是否有人
發表:學生踴躍發表
意見。
説明:若腸病毒是多
種病毒的統稱,目前
将腸病毒歸類為A、
B、C、D四型,其中經
常造成幼童有較嚴重
併發症的為腸病毒71
型。
統整:腸病毒目前沒
有疫苗可以預防,因
此保持良好的個人衛
生習慣、養成勤洗手
與避免出入空氣不流
通的公共場所是預防
感染的最好方式,若
仍不慎遭受感染,應
補充適當的飲食與水
份,同時在家休息一
週後再行復學。
で次打り次十

七、腸病毒的預防與	
治療	1
提問:詢問學生平時	1
是否有養成洗手的習	1
慣?正確的洗手步驟	1
為何?	1
發表:學生自由發表	1
意見。	
實作:找一位學生示	
範並複習正確洗手步	1
驟。	1
説明:教師叮嚀學生	1
平時就須養成正確洗	1
手的步驟與觀念,即	1
使面臨夏季缺水的窘	1
境,仍需在節約用水	1
的情形下勤洗手,以	1
預防各類病毒或疾病	
的傳播。	
八、認識病毒性肝炎	
提問:是否知道什麼	
是病毒性肝炎?	
説明:肝炎病毒在侵	
入體內後,主要進入	
肝細胞內繁殖,造成	
病毒感染並引起肝臟	
餐炎的狀況,這就是 	1
「病毒性肝炎」。	
提問:是否知道病毒	
性肝炎有分哪些類	
型?國人較常罹患的	

又是哪些?	
説明:病毒性肝炎分	
為A、B、C、D、E型,	
臺灣較常見的為A、	
B、C型。	
九、肝炎三部曲及病	
説明:所謂的肝病三	
部曲:當急性肝炎6個	
月未痊癒進而轉為慢	
性肝炎的宿命:連年	
征戰的結果,戰場必	
是斷壁殘垣,終成肝	
硬化。此時因敵軍	
(病毒)久藏於戰	
場,極易策反我軍叛	
一旦叛軍得勢就成了	
肝癌。因此平時就應	
該好好保護我們的肝	
臟,避免感染肝炎。	
提問:你們知道病毒	
性肝炎有哪些傳染途	
徑嗎?	
發表:學生自由發表	
意見。	
説明:肝炎的症狀都	
很雷同,但A、E型肝	
使是由最初级欧尔 傳染,B、C、D則是經	
由性接觸或血液傳	
田任 伊 門 以 型 仪 闩	

	 T	
	染。	
	十、病毒性肝炎的預	
	防與治療	
	提問:哪些病毒性肝	
	炎有疫苗可以預防?	
	説明:病毒性肝炎目	
	前僅有A、B、D三型有	
	發展疫苗,若體內無	
	抗體者,可施打疫苗	
	來預防。除了疫苗之	
	外,不要過度勞累或	
	熬夜,保持愉快心	
	情,適當的運動如此	
	便能減低罹患病毒性	
	肝炎的機會。	
	十一、健康生活行動	
	家:預防傳染好招	
	實作:請學生進行分	
	組討論,分析三個案	
	例,找出他們可能被	
	傳染的方式與其他同	
	學可採取哪些防疫動	
	作來避免被傳染。	
	發表:請各組派人將	
	討論出的答案寫在黑	
	板上。	
	總結:若我們對生活	
	中較常見的傳染病及	
	其傳播途徑有適當的	
	了解,便能使我們懂	
	得做好自我的防護措	
	付版灯日我的防護措	

	1	I	T	I	I	T	T	1	1
						施,並減少被感染的			
						機率。			
第九	第五篇球	健體-J-A2 具	1c-IV-1	Hb-IV-1	1. 瞭解投	一、講解不同投籃技	1. 認知:	【生涯規	
週	類真好玩		了解各項	陣地攻守	籃技巧與	巧的差異與使用時機	學生能夠	劃教育	
	類真好玩 第一章籃	備理解體育與	運動基礎	性球類運	命中率對	說明:	了解籃球	涯 J3 覺	
	球	健康情境的全	原理和規	動。	於比賽勝	1. 離籃框遠近以及防	得分規	察自己的	
		貌,並做獨立	則。		負的影	守者的特性不同,例	則。	能力與興	
			2c-IV-2		響。	如禁區多為高個子,	2. 認知:	趣。	
		思考與分析的	表現利他		2. 認識不	必須使用鉤射來避開	學生能理		
		知能,進而運	合群的態		同投籃技	被打火鍋的機會。上	解正確投		
			度,與他		巧與使用	籃得分則是在快速跑	籃動作與		
		用適當的策	人理性溝		區域。	動下,能夠靠近籃框	提升命中		
		略,處理與解	通與和諧		3. 不同距	的高命中率投籃技	率之間的		
		決體育與健康	互動。		離的得分	巧。	關係。		
			3c-IV-1		計算與規	2. 籃球規則中,計分	3. 觀察:		
		的問題。	表現局部		則。	為一分、二分與三	能否做出		
			或全身性		4. 進籃方	分,是在何種狀況以	正確的投		
			的身體控		式分為擦	及距離來計算的。	籃動作。		
			制能力,		板與空心	3. 投籃之於籃球運動	4. 觀察:		
			發展專項		球。	的重要性,在每場 40	投籃動作		
			運動技		5. 了解腿	分鐘的比賽中出手投	是否流		
			能。		部力量與	籃次數、與命中率對	暢。		
			3d-IV-2		整個投籃	球賽勝敗的影響。	5. 觀察:		
			運用運動		動作之間	4. 講解籃球運動特性	上籃動作		
			比賽中的		的關係。	為得分多者獲勝。	是否正		
			各種策		6. 熟練身	二、投籃姿勢的示範	確。		
			略。		體協調運	與講解	6. 觀察:		
			3d-IV-3		作來完成	説明:	是否認真		
			應用思考		流暢的投	1.投籃姿勢與動作分	參與活動		
			與分析能		籃動作。	別有單手輔助投籃、	並能指出		
			力,解決		7. 能夠注	罰球、跳投、三分	同學動作		
	1		14 NT (N		1. 102777	\mathbf{p}	一一一切一		

運動情感	意哪些動	球、勾射、上籃等。	錯誤的地	
的問題。	作是錯誤	本章節僅介紹常用的	方。	
4d-IV-1	的,進而	單手投籃動作與運球	7. 觀察:	
發展適合	能自我修	上籃。	能否透過	
個人之專	正。		同學告知	
項運動技	8. 學會運	雙腳預備動作與出手	或自行了	
能。	球上籃與	時的連貫動作分別說	解動作為	
73	動作要	明。	何錯誤。	
	領。	3. 指導學生原地投籃	8. 觀察:	
	9. 認識原	的預備動作(可空手	當作出錯	
	地接球投	不持球),並讓學生模	誤動作	
	籃與跑動	擬出手感覺。	時,將會	
	接球投籃	4. 持球並試著將球投	影響投籃	
	的動作要	出,教師從旁指導與	動作的流	
	領與注意	糾正。	暢度。	
	事項。	三、運用身體協調提	132	
	10. 能夠	昇命中率		
	學習正確	說明:		
	且有效率	1.投籃作為籃球運動		
	的投籃姿	的得分手段,而良好		
	勢,進而	流暢的投籃動作能增		
	能實際運	進投籃效率,增加投		
	用在比賽	籃得分的成就感。		
	中。	2. 投籃動作前的三威		
	11. 正確	脅姿勢很重要的是保		
	的投籃動	護球的能力,因將球		
	作有助於	放低於膝蓋附近,能		
	提高命中	夠避免防守者,輕易		
	率。	將球撥動或打掉。		
	12. 透過	三、針對投籃常見錯		
	全場跑動	誤動作加以修正		

	1	
的傳接球		
以及與隊	1. 每位同學可以在連	
友的互	續幾次的出手機會	
動,讓投		
籃技術更		
加進步。		
	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 4 4 4 9 9 9 7	
	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。 工工工統和从西怀二	
	五、上籃動作要領示	
	範與講解	

説明:
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,將球
投出。
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」
3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
1. 依可使用的籃框
數,將班上學生分為
数 が近上子生力の
2. 擔任防守角色的學
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。

第週	第類第球五真一等	健備健貌思知用略決的體理康,考能適,體問了-A2 育的獨情並與,當處育題真的理與。	1c了運原則2c表合度人通互3c表或的制發運能3運-IP解動理。IB群,理與動I現全身能展動。IBU-各基和 V-利的與性和。I-局身體力專技 V-運1 項礎規 2 他態他溝諧 I 部性控,項 2 動	Hb-IV-1 吨 地 域 動	1.合挑者分2.入守衡協使隊投檔3.球者動接投4.進與作戰完。運造狀,防無友籃。沒的能到球籃給投隊共防成 球成態吸者球獲的 有進夠空完。球籃友同守得 切防失引,的得空 持攻移檔成 跟練	七核說1.籃單2.將與一說1.先同來尋會2.兩進者3.攻守快友後二練1.生填與:這作整過項憶切:球出瞄移運 入防吸來一,前動球籃四 任結寫教 堂與理文上。傳 者三籃防球 的守引協位趁往到的。人 進東上師 課要。字籃 練 面威與守切 方者另防沒著協能位 一 攻進籃回 所領 的知 習 對脅刺注入 向的一。持自防夠置 組 的攻鳍 物做 檢證 防動探意的 盡中位 球己時接, , 兩後檢 上簡 ,解 者,用, 朝前守 進防盡隊球 始 學變	1.運後察位出球2.是用位守3.持傳與否觀球是防置好。觀否空擺者觀球球位正察切否守,的 察能手脫。察者時置確:入觀者做傳 :運走防 :的機是。	【劃 涯察能趣 生教 了自力。	
----	----------	---	--	---	--	--	---	----------------------------------	--

	T .	
比賽中的	習。	成防守者,原先的防
各種策	5. 擺脫防	守者則再次排到隊伍
略。	守者完成	中,成為下一次新的
3d-IV-3	接球投籃	進攻者。
應用思考	動作。	2. 進攻的基本練習隊
與分析能	6. 基本小	形,如課本中站立。
力,解決	組戰術介	當同學都熟練後,可當同學都熟練後,可以
運動情感	紹。	由教師自行改變切入
的問題。	7. 能夠在	方向與位置,來更進
4d-IV-1	有防守者	一步練習。
發展適合	的情况	3. 提醒學生何時是好
個人之專	下,選擇	的傳球時機,以及無
項運動技	較好的投	球接應學生移動到何
能。	籃機會。	處,才方便接球,並
	8. 藉由比	能在接球後有足夠時
	進攻者少	間完成出手。
	一人的防	三、基本小組戰術與
	守者情況	動作示範
	下,演練	説明:
	前面所學	1. 與隊友配合的基本
	基本戰	戦術:給球與跟進接
	術:運球	球。
	切入分球	2. 複習上學期所學的
	與給球後	傳接球技術,對於傳
	跟進。	球時機與位置更加要
	9. 了解個	求。
	人命中率	3. 一位擅於投籃的球
	在不同投	員總是常被貼身防
	藍位置的	守,因為無法接獲隊
	變化。	友傳球,就更不用說
	2.0	能投籃了,所以培養
		加认血 1 // 约万家

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	
説明:	
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	
説明:	
1. 當圍著籃球繞圈	
時,立刻集中精神專	
注於老師的哨音,準	
備搶球。	
2. 搶到球者視為比賽	
時的抄截,應當快速	
運球上籃得分。	
3. 上完籃後自己搶籃	

第一十週	第類第球五真二	健備健貌思知是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	1c-IP運原則1d了運原則1d了運原則1d-IP動理。IV-各基和 V-各技	Ha-IV-1 機運組隊 一1性動合戰	1. 片引觀員間戰解左透欣導看與的術舉上過賞學舉隊暗,球電影,生球友號了員中	板內4.球行務六習說1.意了位2.機立隊3.後的一球1.友形2.在要2.	1.同否舉比中的2.思提學能球賽所手觀不問們指員戰使勢察切完是出在術用。: 克	【劃涯察能趣 生教J自力。 建育 己與	
			了解各項		戰術,了	在比賽中的工作及重	的手勢。		

的健情力心動育本於中健備的度活活合體	的建青刀公的可太会中建青勺麦齿齿合皆的建青刀公的可太会中建利知,動中作互及 是了表能人並保念常 了他能並和培及動外。Bi 的同通解的應活 2 合態體康相人素体能理互體基用 具群 育生互和	比項2c表合度人通互3d運技習3d運比各略3d應與力運的4d發個賽策IV利的與性和。V-運的略V-運中策 V-思析解情題V-適之各。2 他態他溝諧 1 動學。2 動的 3 考能決境。1 合惠各。2 他	學及感2:面球要讓練找的傳機3:面高的領4:自是高控標習參。學高的領學習到觸球。了、手動。讓我否手制範動與 會手動。生中最球時 解背傳作 學檢能傳在圍機 正傳作 在,好及 正後球要 生視將球目。	化4.發時5.作過路豐防二要1.球彈2.球何免況3.顆及慢球三隻?發表引統極些,富不、領說、,示的抓持產操操彈增越、球表、導整為微讓及勝高 明運讓範位準球生作作球加推活練意計學:細的進隱防手 :用球:置擊或。:,感顆越動哭:討學:細的進隱防手 :用球:置擊或。:,感顆越動哭:計學:一個進發攻蔽。傳 從身平確與球二 可習覺數高「一學,。手,化戰, 球 手體穩實落時次 以慣後,。高學,。手,化戰, 球 手體穩實落時次 以慣後,。高自師 球以變更對 動 、量出握,,球 從球再且 對自師 球以變更對 動 、量出握,,球 從球再且 對自師 球以變更對 動 、量出握,,球 從球再且 對自師 球以變更對 動	3.能要正傳作4.是參傳動5.能說傳要6.能傳要控標實依領面球。觀否與球。發正出球領實依球領制範作動做高的 察認高活 表確高動。作高動將在圍:作出手動 :真手 :的手作 :手作球目。	
言	各作及與人和 皆互動的素 養。	4d-IV-1	標範圍。	球越推越高。		

	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	
1	MX I工 ツ ゴ J かし 赤 / A	

	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、指腕後翻
	動作越晚做動越好,
	讓兩者動作產生隱蔽
	性。
	4操作:姿勢正確,越
	能善用身體推蹬的力
	量,挑戰更遠的距
	離。提醒學生正確的
	高手傳球技術球體是
	不能旋轉
	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
ı l	1 414 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17

- 塩 1	第 T 		10 IV 1	Ho IV 1	1 組入脚	記的盡傳準六中記球位攻24號,手過擊範,定,球球跑快球才、舉明員及目解位可傳球的節即將盡方以技術的動抵位能活球,在練標正及以球網先:是球可向利術,定要執模習生上球。學的低將為驗知傳標送及進學上球。學的低將為驗知傳標送及進入時,精實學上球。學的低將為驗知傳標送及進人時,精實學上球。學的低將為驗知傳標送及進人時,精實學上球。	1 क्षेत्र करें •	Lift size that	
第十二二	第五篇球 類二章排 球	健體-J-A2 具 備理解體育與 健康情境的全 貌,並做獨立 思考與分析的	1c-IV-1 了解各基理 原理。 則d-IV-1 了解各項	Ha-IV-1 網/牆性 球貨類 動團 動團 術。	1.球賽及術2.人學員中舉。學制學上位技 六球會排	一、六人制排球比賽 方式及隊形介紹 1說明:六人制排球賽 隊形輪轉的邏輯性, 輪轉方式是順時針、 發球順序是逆時針方 向進行。	1. 是參傳練動 2. 觀否與球習。發 察認高跑活 表 表 表 表	【 劃 涯察能趣 到13 已與 的興	

知能,進而運 用適當的策 略,處理與解 決體育與健康 的問題。 健體-J-B1 備 情意表達的能 力,能以同理 心與人溝通互 動,並理解體 育與保健的基 本概念,應用 於日常生活 中。 健體-J-C2 具 備利他及合群 的知能與熊 度,並在體育 活動和健康生 活中培育相互 合作及與人和 諧互動的素 養。

運動技能 原理。 1d-IV-3 應用運動 比賽的各 項策略。 2c-IV-2表現利他 合群的態 度,與他 人理性溝 通與和諧 互動。 3d-IV-1運用運動 技術的學 習策略。 3d-IV-2運用運動 比賽中的 各種策 略。 3d-IV-3應用思考 與分析能 力,解決 運動情境 的問題。 4d-IV-1發展適合 個人之專

比賽基本 運作模 式。 3. 了解六 人制排球 比賽換位 方式及越 位規則。 4. 認識比 賽常用裁 判手勢與 判決。 5. 學會六 人制比賽 隊形輪轉 及換位規 定。 6. 運用暗 號手勢與 隊友傳達 進攻戰 術。

2示範:可以在球場上 直接操作,讓學生了 解比賽運作情形。 二、六人制排球比賽 接發球隊形換位方式 介紹

手攻擊,提升球隊進攻能力。 三、活動「比手畫腳 趣味活動」

職,讓舉球好的選手

舉球、讓攻擊好的選

1. 說明:介紹比賽常 用的裁判手勢與判 決,讓比賽能依靠裁 判進行。

2. 示範:強調裁判手勢的標準位置及力道,可以讓選手一眼就能理解裁判之判決。

3. 操作: 讓學生知道

能正確的 說出六人 制排球賽 隊形輪轉 及換位方 式。 3. 實作: 能控制高 手傳球技 巧,並做 出跑動傳 球練習。 4. 觀察: 是否認真 學習六人 制排球比 賽規則及 運作方 式。 5. 發表: 能說出比 賽裁判常 用的手勢 與判決。 6. 觀察: 知道如何

與他人溝

通合作從

比賽中獲

得勝利。

7. 實作:

	111 1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
項運動技	場上案例要和判決合	能在活動	
能。	而為一,先演出場上	比賽中,	
	狀況,裁判再做出判	熟練的使	
	決及手勢。	用高手傳	
	4. 提醒:裁判吹哨	球技術。	
	音、比出手勢的時機	7,77,77	
	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		
	将戰術及隊形完成佈		
	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		
	1. 1/2 1/7/1/1/1/ 1/2		ı

第三十週	第類第球五真三	健備健貌思知用略決的體理理康,考能適,體問人A2 育的獨析而策與健具與全立的運解康	Ic了運原則Id了運原Id應比項30運比各略40發個項能-IW動理。IW動理I用賽策I用賽種。I展人運。-P各基和 V-各技。V-運的略V-運中策 V-適之動 I 項礎規 I 項能 3動各。2動的 I 合專技	Ha-IV-1 網球動及術 性動合戰	1.味運起述生球史進學及感2.了球性到自拍3.了運本並透的動源,了運的,習參。讓解拍,最已方使解動規從過桌發敘讓解動演激動與 學各特並適的式學桌的則球趣球展 學桌歷 發機 生式 找合持。生球基,感	動才賽賽策標動一史性1.橫可決2.兩術3.表引對合統式讓何運二球1.轉需能,中略,的、及 講拍先定提大特發、導錯。整持學種動、的說長要有期學,並樂桌各 解握就。問類點表討學, :拍生方。正動明球透機望習達且趣球式 :法學 :握為:論生只 聽方自式 手作:為團贏生球學驗 動拍 明優的 問方?生老強適 並的決從 不領手球隊得能戰習排 發持 直缺喜 學式 自師調不 了特定事 旋 發更正桌唇比從術目球 展法 拍點好 生的 由適沒適 解性要桌 轉 不動作 比及 運 歷特 及,做 這技 發時有 各,用球 長 旋重	1.對球法同否最己方且標動2.是參動3.能出不球平動領提於拍介學能適的式能準作觀否與。發正正旋及擊作。問各及紹們找合持,完持。察認活 表確手轉正球要:式持,是到自拍並成拍 :真 :說發長手的	【劃 涯察能趣 建教 3 己與	
------	---------	---	--	--------------------------	--	---	---	----------------------------------	--

4. 實作: 練習中訓 要的基本技巧,做為 未來延伸正手發各種 練手持球 能依動作 旋轉球路的準備。 要領做出 拍控制球 的能力。 2. 示範:強調發球規 正手發不 4. 了解並 定的基本原則,並說 旋轉長球 學會正手 明桌球在桌面上的跳 及正手平 發不旋轉 動軌跡,讓學生能感 擊球的動 長球的動 受發球的落點位置。 作。 三、活動「連續正手 5. 發表: 作要領。 5. 學會正 發不旋轉長球 | 能正確說 手平擊球 出反手發 1. 操作: 透過分組練 的動作要 習中的互相觀察,適 不旋轉長 領。 球及反手 時提醒學生動作的正 6. 學會反 確性,並能從練習中 推檔球的 手發不旋 修正錯誤的動作。 動作要 四、正手平擊球的動 領。 轉長球的 動作要 作要領 6. 實作: 1. 說明:正手平擊球 能依動作 領。 7. 學會反 為桌球運動重要的基 要領做出 本技巧, 重點在於能 手推擋球 反手發不 的動作要 將球推至對方的底 旋轉長球 領。 線,以便為自己製造 及反手推 8. 熟練正 攻擊的機會。 檔球的動 2. 示範: 重點在於熟 作要領。 手平擊球 及反手推 悉桌球的跳動軌跡, 7. 實作: 擋球組合 並強調在桌球反彈後 能於比賽 的動作要 最高點時期擊球,才 中善用本 能確實掌握關鍵的擊 章所教授 領。 9. 從比賽 球時機。 之技術。 中了解自 五、活動「正手平擊 8. 觀察: 己桌球技 球循環練習 | 能說出比

巧的優、	操作:利用正手平擊	賽中自己	
缺點。	球的技巧,來迎擊各	和對手桌	
10. 能分	個方向與位置的來	球技巧的	
析比賽對	球,藉以體驗使用此	優、缺	
手的習	種技巧在不同位置及	點,並提	
性,並擬	來球方向的差異點,	出如何改	
定作戰策	進而學習不同的的基	善捉球技	
略。	本技巧。	巧的建議	
	六、反手發不旋轉長	策略。	
	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		
	未來延伸反手發各種		
	旋轉球路的準備。		
	2. 示範:剛開始練習		
	時常會因為抓不到擊		
	球時機而打不到球,		
	若要增加擊中球的機		
	率,擊球瞬間眼睛一		
	定要盯著球。		
	して、活動「發球進		
	藍」		
	操作:可藉由投籃比		
	賽增加學生對於桌球		
	反彈力道及方向性的		
	成年力追及力问任的 感受,並從中體驗		
	正、反手發不旋轉球		
	技巧的差異性。		
	八、反手推擋球的動		
	作要領		

		1. 說明:接發球是桌	
		球運動中重要的技	
		能,反手推擋球就是	
		其中之一。若能熟練	
		此技能,對於桌球比	
		賽的實際演練將會有	
		所幫助。	
		2. 示範:重點在於熟	
		悉桌球的跳動軌跡,	
		並強調在桌球反彈後	
		最高點時期擊球,才	
		能確實掌握關鍵的擊	
		球時機。	
		九、活動「正手平擊」	
		球及反手推擋球組合	
		練習」	
		操作:利用正手平擊	
		球及反手推擋球組合	
		練習,來迎擊各個方	
		向與位置的來球,進	
		而體驗兩種不同技巧	
		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.須點透認實十比1.打與2.須點透認實3.賽次略敵。操運來過識力一賽說比運操運來過識力提後對,機作用擬每自。、紀明賽用作用擬每自。醒記戰才先每已對次的 球表講錄法每已對次的 要表擬在位的戰的桌 個 解表。位的戰的桌 詳,定比學優策比球 人 個的 學優策比球 實並作賽生、略賽運 單 人操 生、略賽運 製於戰時必缺,來動 打 單作 必缺,來動 作下策制			
第十四週	第五篇 類 第 第 第 第 9 第 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	健體-J-A2 具 備理解體育 健康情境的全 貌,並做獨立 思考與分析的 思考與 知能,進而運	1d-IV-1 了運原 原動理 Id-IV-3 應比項 的略 項	Hb-IV-1 陣地攻守 性球類運 動。	1.球格進學動與2.場場與2.	一、介紹足球運動場 地與發展,及場地規 格與特色 1. 講解:說明足球運動的發展與特色 2. 提問:五人制的 之. 提制、十一人制的 其性及世界盃足球賽	1.能解動文和2.尊紹分球源背色意同知分球源背色意同	【生涯規 劃 [] [] [] [] [] [] [] [] [] [

2c-IV-2生了解足 的演進? 對於球網 用適當的策 3. 發表: 引導學生了 表現利他 球基本技 的運用, 略,處理與解 合群的熊 術,藉由 並互相學 解足球規則與發展。 決體育與健康 足球網袋 4. 統整:了解足球運 習踢球方 度,與他 人理性溝 動的發展及演進。 式。 認識不同 的問題。 通與和諧 的部位控 二、活動「練習控 3. 觀察: 健體-J-B1 備 互動。 球。 認真參與 球」 3c-IV-13. 學會盤 1. 講解:透過球網 練習活 情意表達的能 表現局部 帶球要 的 1 動。 力,能以同理 或全身性 領。 1. 講解:透過球網的 4. 認知: 心與人溝通互 能說出盤 的身體控 4. 展現盤 特性,可練習緩衝, 制能力, 帶球技 也可練習控球。 带球基本 動,並理解體 發展專像 能。 2. 示範:可藉由頭 原則。 育與保健的基 運動技 5. 使學生 頂、肩膀、胸停,大 5. 技能: 本概念,應用 了解傳球 腿腳踝連續踢球及控 能做出盤 能。 基本技 3d-IV-1球。 帶球的動 於日常生活 運用運動 巧,透過 3. 操作:同學可以互 作表現。 中。 技術的學 傳球練習 相觀察與學習,達成 6. 情意: 習策略。 傳球基本 認真參與 共同進步的目標。 健體-J-C2 具 3d-IV-2技巧。 三、盤帶球技術 活動。 備利他及合群 運用運動 6. 了解並 1. 腳內側盤帶球:觸 7. 認知: 的知能與熊 比賽中的 學會傳球 球面積較大,且最為 能說出腳 各種策 的動作要 頻繁,穩定度最高的 部傳球基 度,並在體育 略。 領。 控球位置。 本原則。 活動和健康生 3d-IV-37. 傳接球 (1)動作要領:正對來 8. 技能: 應用思考 的綜合運 球,停球腳自膝蓋提 能做出傳 活中培育相互 與分析能 用。 起後外轉,腳尖放鬆 球的動作 合作及與人和 力,解決 8. 熟練傳 上提,讓球體撞擊腳 表現。 諧互動的素 運動情境 接球的動 內側後,使球落停於 9. 認知: 的問題。 作要領。 控球腳前方。 能正確的 養。 4d-IV-19. 學習盤 (2)指導:控球者能熟 說出盤帶

	發個項能	運術10利的與性和動球動表的應應人通互的作現合度人通互技。, 群,理與	練掌有側2.射果(1側膝收側腳(2練能能側3.於(1點來衝下(2練踢控效。腳門。)對蓋,後外)指腳掌有。腳飛動落球,壓指動動球球 側傳 作球起球使。導側來使 盤落要時由球球等的作方落 控球 領停腳撞落 球要向於 球之 腳而間於球要向於 球的 領停腳撞落 球要向於 :高球背下踝腳者;才內 具好 進角 外球 能領,腳 適球且緩關邊能要,才內 具好 進角 外球 能,才外 用。高對 節。熟能能 有效 中自 外球 熟,才外 用。高對 節。熟	球要10能動做球的11能活用教術12意盤同學進驗的領技:作出、動1:動本授。情透球共,功動。技能要傳控作技能中章之 情透球共,功作 依領 球。 於善所技 過與同促經	
--	------	-------------------------------------	---	--	--

身前高球或 (
用之部位。 (1)動作聯關管理 與東 下面 東 球 軟 關 對 襲 襲 東 東 東 縣 聯 與 上 展 報 擊 襲 襲 東 東 整 整 擊 擊 擊 擊 擊 擊 擊 擊 擊 擊 擊 擊 擊 擊 擊 擊		身前高球或反彈球常	
(1)動作要領:正面來 球,縣關節微學 捷樂腳於人 養物,便球停於腳底 下。 (2)指導:控球者重點 在於能熟除彈控東方 動作,才能有效控制 球。 麦供」事故 度快」事故 (中)活動:腳內側 傳球 1. 說明:腳內側傳球 精準度較高,適時,內側 傳球 精準度較高,適時,別 近距離出係精節,以 近距離出係精節,以 近距離出條構,則 或球所 與球學呈90度對 以與等域 與球學之須 鄉際上路 與球學之須 鄉所 與球學之須 鄉所 與球學之須 鄉所 與球學之須 鄉所 與球學之須 鄉所 與球學之須 鄉所 與球學之須 鄉所 與球學之須 鄉所 與球學之須 鄉所 與球學之須 鄉所 與球學之須 鄉所 與球學之須 鄉所 與球學之須 鄉所 與球學之須 鄉所 與球學之須 鄉所 與球學之須 鄉所 與球學之須 鄉所 與球學之須 鄉所 與於 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是		用之部位。	
球,解解是 地推擊腳底前上。 後次停於即底 下。 (2)指導:控球者重點 在於能熟練腳底停球 動作,才能有效控制 球。 5.活動「看龍帶球達 度快」 四、傳球 1.說明。 (一)活動:胸內側 傳球 1.說明。 1.說明。 時間,兩 實中出 時間,過 時間, 時間, 時間, 時間, 時間, 時間, 時間, 時間,			
起、擊敗之提,讓球體撞擊隊停於腳底 下。(2)指導:控球者重點 在於能熟練原係學球 動作,才能有導致控制 球。動作,才能有對數 度快,傳球技術 (一) (中) (中) (中) (中) (中) (中) (中) (中) (中) (中			
體撞擊腳底前半段 後,使 使 (2)指導:控球者重點 在於能熟鍊腳底停球 動作,就解 控控 動作,就是 控 (一,)活動: (一)活動: (一)活動: (一)活動: (一)活動: (一)活動: (一) (一)活動: (一) (中球 (一)活動: (中球 (一) (中球 (中球 (中) (中球 (中) (中) (中) (中) (中) (中) (中) (中) (中) (中)			
後,使球停於腳底 下。 (2)指導:控球者重點 在於能熟線腳底停球 動作才能有效控制 球。 5.活動「看誰帶球速 度快」。 四八傳活動:腳內側 傳球 1.說明較高球師 通用於 近距離;歸平今人 實神出保持節外展 轉聯日縣關 球球至90度 對準傳球 路線平衡, 與專球已 90度 對準傳球 路線 與與球 (1)注稱 (1)注稱 (1)注視 (1)注視目標物。			
下。 (2)指導:控球者重點 在於能與練腳底停球 動作,就與掌控來求方 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 精準度較高,球門內側傳球 精準度較;踢時下,踢時不過用於 近距離保持平外展 環時平外展 東球醫別度,對準果必須 觸緊,與準傳沒 路線聚,以選得 正確的,此時腳與一時 路線聚, 與球球後則向 定分解數所。 是分解數所。 是分解數所。 是分解數所。 是分解數所。 是分解數所。 是分解數所。 是分解數所。 是分解數所。 是分解數所。 是分解數所。 是分解數所。 是分解數所。 是分解數所。 是分解數所。			
(2)指導:控球者重點 在於能熟練腳底停球 動作,才能有效控制 球。 5.活動「看誰帶球速 度供」 四(傳球 1.親明 傳球 1.親明會聯高,與門 衛聯。 新獎中衡內人 質時出出解關。 發際,以獲得 正確的角度對單。 路線與 與數等 與數等 與數等 與數等 數數 數數 與數 數 數 數 數 數 數 數			
在於能熟練腳底停球動作,才能有效控制 球。指有效控制 玩。活動「看誰帶球速 度快、傳球技術 (四)活動:腳內側 傳球 1.說明:腳內側傳球 精準度較;與時內,適用於 近距離出保縣關於 近距離出保縣關節以 實際與重星的度度 對與與軍星的 與政 與政 與政 與政 與政 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
動作,能掌控來球方 向,能掌控來球方 向,才能有效控制 球。 5. 法 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 清準度較高時內,適用於 近距離出將將所以時時所, 以下,與時間的人獲得 正確的自膝關 等外以獲得 正確的,此專項 網繫 與正確的,此 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數			
向,才能有效控制 球。 5.活動「看誰帶球速 度性」。 度性」。 (中球技術 (一)活動:腳內側 傳球 1.說明主腳內側傳球 精準度較。踢球平衡小。 質聯自膝所,踢 球腳自膝所外展, 與球星90度,以獲得 正確的,此時腳踝必須 縮解中。 2.分解動作要領: (1注視目標物。		在於能熟練腳底停球	
球。 5.活動「看誰帶球速度快、傳球技術 (一)活動:腳內側傳球 傳球 1.說明:腳內側傳球 精準度較高,適用於 近距離出保持。踢球時, 以與球呈90度,以獲得 正確的角度對準傳球 路線聚, 與球量90角度對準傳域 路線緊, 與球後則向前 延伸。 2.分解動作要領: (1注視目標物。		動作,能掌控來球方	
5.活動「看誰帶球速度快」。 四、傳球技術 (一)活動:腳內側傳球 引.		向,才能有效控制	
5.活動「看誰帶球速度快」。 四、傳球技術 (一)活動:腳內側傳球 引.		球。	
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, 時伸出保精開節, 與球呈90度, 工確的,與時腳以必須 翻緊, 跳球後則向前 延伸。 2. 分解動作要領: (1注視目標物。			
四、傳球技術 (一)活動:腳內側 傳球 1.就明:腳內側傳球 精準度較高,適用於 近距離;踢球時,踢 球腳自膝關節外展, 與球學90度,以獲得 正確的角度對準傳球 路線,此時聯踝必須 繃緊, 場數聚。 2.分解動作要領: (1注視目標物。			
(一)活動:腳內側傳球 傳球 1.說明:腳內側傳球 精準度較高,適用於 近距離;踢球時, 瞬中出保持平衡, 以實達至90度, 以獲得 正確的角度對準傳球 路線, 以時腳踝必須 編緊, 以時腳踝必須 編繫, 以明 (1注視目標物。			
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, 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,場球後則向前 延伸。 2.分解動作要領: (1注視目標物。			
1. 說明:腳內側傳球 精準度較高,適用於 近距離;踢球時, 時伸出保持節, 球腳自膝關節, 與球呈90度,以獲得 正確的角度對準傳球 路線, 路線, 路線 外 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。			
精準度較高,適用於 近距離;踢球時, 時伸出保持平衡,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。			
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。			
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,此時腳踝必須編緊,踢球後則向前延伸。 2.分解動作要領: (1注視目標物。			
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。			
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。		臂伸出保持平衡,踢	
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。		球腳自膝關節外展,	
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。		與球呈90度,以獲得	
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。		正確的角度對準傳球	
編緊,踢球後則向前 延伸。 2.分解動作要領: (1注視目標物。			
延伸。 2. 分解動作要領: (1注視目標物。			
2. 分解動作要領: (1注視目標物。			
(1注視目標物。		- '	
(2)支撐腳立於球體側			
		(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)。支撐腳位於
球側,使球路偏低,
若支撐腳位於球後,
則球路偏高。
2. 分解動作要領:
(2)支撑腳立於足球左
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
火應下壓,朝著地面 火器型
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
增加力量。
3. 注意事項:
(1)支撐腳位置不夠精
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」	
	 	
	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, 相距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	
	計論看看,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	
	過五關」	
	活動目的:為提升控	
	球能力,藉由傳控球	
	及盤帶球進行攻防;	
<u> </u>	シェコア 山・14-5~11 - VC hA - /	—

第五十週	第療第藥二年	健備的度運能性與並不健體別,動,、生積輕體一J-A1 健態自健人價義踐棄J-A2 具康 我潛 值,,。具	1a理健的資範3b熟分與能4a運的訊IV保生略與 V-大決判 V-適康產4 進活、規 3 部策技 1 切資品	Bb正與品策Bb家儕化體等藥資-IV購用行。V、文媒廣達選。1買藥動 2同 告的購	1. 識種2.確行3.求源詢4.品使思5.具藥類了用動能用與。了選用。熟體物。解藥。夠藥諮 解購的 悉辨的 正的 尋資 藥與迷 藥	請看的八九賽1.用為鐘達2.賽略十一錯1.以出擇2.發解因3.答式二(進,進、、」藉在上,成可後。、、誤引前漫。發表釋。統案立、一戶何。我動 所動下同標賽同 題起藥:藥中 :擇此 :若修見學做 檢「 學中半學。前討 與動 請的小 請的選 統有正用學做 檢「 學中半學。前討 與動 請的小 請的選 統有正用者有 對 巧賽1如 中賽 常 回,選 上以原 生的 思看有 對 巧賽1如 中賽 常 回,選 上以原 生的 思效 抗 運分分何、策 見 想選 臺及 的方	1.是烈討2.是實已方觀否的論實否檢的式察能參。作能視用。: 熱與 : 確自藥	【育家用源個目家】了家,人標度 運資劃活	
		健體-J-A2 具 備理解體育與							

使貌思知用略決的健備健技體習察與訊動情並與,當處育題-J用相資以素、技媒係的獨析而策與健 2 育的及進,辨資的獨析而策與健 2 育的及進,辨資的全立的運 解康 具與科媒學並人 互	擬行略	息與能 6.確品定的批。練選的。謝判 習購好	資效體的藥(1病藥以療病目對病個療讓康身的適品的期而應(2合胃狀酸訊之,健迷)的補品包疾。的象人藥特沒人。監應,身待可或)併藥,劑外間保思藥身的括病即,,。品定有安而測症尤體的能是無胃是如,除,接資如藥?使診或使也例因既疾這全缺,而其,補只負配藥用中而了還也源下, 用斷是是會如此可病些無乏沒使是不身得面會吃來和不了靈也源下有 用斷是是會如此可病些無乏沒使是不身得面會吃來和不會會浪。: 病 目疾預以有高,以,病虞專有用健但作到作胃?減胃是繁害社見 病 的病防預特危沒用又症的業恰特康不用不用 輕酸預響害社見 病 可治 為的群一治以健 師的藥病有反反 好 制藥藥身會用 沒 可治 為的群一治以健 師的藥病有反反 好		
---	-----	------------------------	---	--	--

		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	
		(=)	
		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?	
		感冒用藥大多屬於	
		「症狀控制」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	
L	L		<u> </u>

		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 日本
		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
		1. 清楚表達自己的身
		體狀況。
		五、正確用藥五核心
1	1 L	

() 2 名清楚用源 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。			
2. 看清楚縣京。時間及上 () () () () () () () () () (
3.清楚保確 第大: 3.清楚保確 第大: 3.清楚保確 第主: 3.清及(保確 第主: 3.清及(保证。 3.清及(保证。 3.清及(保证。 3.清及(保证。 3.清及(保证。 3.清及(保证。 3.清及(不不)。 3.清及(不不)。 3.清及(不不)。 3.清及(不不)。 3.清及(不不)。 3.清及(不不)。 4.做为 题 遵			
間次、正確用藥五核心 (三) 整			
六、正確 (三) 4、(人。 (三) 4、(公身體的主人。 (三) 4、(公惠、定人。 (三) 5、與 6、(本) 5、與 6、(本) 6 (本) 6 (本) 7 (本) 8 (a) 8 (a)			
(三) 4. 做身體的主人。 (三) 4. 做身體的主人。 (資子 (一) 提問健健上活相關語 (三) 4. 似身體的主人。 (資子 (一) 提問,雖是 (一) 是 (一) 提問,雖是 (一) 是 (一			
4. 做身體的主人。 ((下來) ((下�) ((下�) ((下�) ((FX)			
(不、不動 下、不動 下、不動 下、不動 下、原則 所 方。 意生活專 實際, 等 實際 等 實際 等 數 有 一 表			
買「五與師師」 「五與師師」 「五與師師」 「五與師師」 「五與所的的醫療 實際,與所的的醫療 實際,與解釋,與與人 一一 一一 一一 一一 一一 一一 一一 一一 一一 一		4. 做身體的主人。	
買「五與師師」 「五與師師」 「五與師師」 「五與師師」 「五與所的的醫療 實際,與所的的醫療 實際,與解釋,與與人 一一 一一 一一 一一 一一 一一 一一 一一 一一 一		(不聽、不信、不	
「五八」 「五八」 「五八」 「五八」 「五八」 「五八」 「五八」 「一一) 「一一) 一一 一一 一一 一一 一一 一一 一一 一一 一一			
5. 與醫師、藥師做朋友意。生活醫療藥師做問意。 生活醫療藥師人 化 國 海 海 海 海 海 海 海 海 海 海 為			
友。意味			
留意生活圈內家庭醫。 資源,藥師教育。 七、藥害數理為服用 藥害數學獨為或死 世,與可以為數數嗎嗎? 一, 一, 一, 一, 一, 一, 一, 一, 一, 一, 一, 一, 一,			
資源、藥師作為顧問。 七、藥事教養 提問,專與因為服用藥物學與果因為死不下明,與自己不可以的與人類,與自己不可以的與人類,與自己,與一個人類,與一個人,與一個人,與一個人,與一個人,與一個人,與一個人,與一個人,與一個人			
師、養顧問。 七問灣事報 一提物等。 一提物 一提物 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個			
七、藥害救濟 提問等與果因為服用藥物等數數學 藥物學與與一個學學, 一、與一個學學, 一、與一個學學, 一、與一個學學, 一、與一個學學, 一、與一個學學, 一、一、 一、一、 一、一、 一、一、 一、一、 一、一、 一、一、 一			
提問導致傷死 一			
提問導致傷死 一		七、藥害救濟	
藥物導致傷殘或死 亡,就要默默地吞下 眼淚自認的獨性 們可以怎麼做呢? 說明:如果使用藥物 而導致疾或死亡, 可以向藥害救濟基金 會請求協助。 八、健康生活行動家 (一) 提問:生活中常看 到與健康相關的廣 告,有些是誇大不實			
亡,就要默默地吞下 眼淚自認倒楣嗎? 們可以怎麼做呢? 說明:如果疾或死藥 如果疾或死不可以向藥害救濟基金 會請求協助。 八、健康生活行動家 (一) 提問:生活中常看 到與健康相關的廣 告,有些是誇大不實			
眼淚自認倒楣嗎?我們可以怎麼做呢? 說明:如寒使用藥物 而以如殘藥害救濟基金 會請求協助。 八、健康生活行動家 (一) 提問:生活中常看 到與健康相關的廣 告,有些是誇大不實			
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。 八、健康生活行動家 (一) 提問:生活中常常看 到與健康相關的廣 告,有些是誇大不實			
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。 八、健康生活行動家 (一) 提問:生活中常常看 到與健康相關的廣 告,有些是誇大不實			
而導致殘疾或死亡, 可以向藥害救濟基金 會請求協助。 八、健康生活行動家 (一) 提問:生活中常常看 到與健康相關的廣 告,有些是誇大不實			
可以向藥害救濟基金 會請求協助。 八、健康生活行動家 (一) 提問:生活中常常看 到與健康相關的廣 告,有些是誇大不實			
會請求協助。 八、健康生活行動家 (一) 提問:生活中常常看 到與健康相關的廣 告,有些是誇大不實			
八、健康生活行動家 (一) 提問:生活中常常看 到與健康相關的廣 告,有些是誇大不實		可以向藥害救濟基金	
八、健康生活行動家 (一) 提問:生活中常常看 到與健康相關的廣 告,有些是誇大不實		會請求協助。	
(一) 提問:生活中常常看 到與健康相關的廣 告,有些是誇大不實			
提問:生活中常常看 到與健康相關的廣 告,有些是誇大不實			
到與健康相關的廣 告,有些是誇大不實			
告,有些是誇大不實			
」			
		的,同學請分組討論	

						課發表果說詳發明九(提到告的課同告發表果文表案。明細表。、二問與,,文學,表案。中:例 :的完 健):健有同中自練:例的請一 案說之 康 生康些學的己習請三案同二 例明後 生 活相是請案找一同的例學的 下,老 活 中關誇分例的次學討。分討 方讓師 行 常的大組,藥。分論。對			
第六	第二篇醫 宗 宗 第二 定 保	健體-J-A2 具 備理所 健康情境 健康情境 。 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	2b-IV-使活態與觀4a運的訊與-IV健活態值 V-適康產務 I 切資品,	Fb-IV-5 全與度服 及務醫與 源。	1.品使思2.品息與能3.確了選用。熟廣的批。練選解購的 悉告識判 習購藥與迷 藥訊讀技 正藥	一1.常每少費元錢說就個別問業就們與大學一個的兩哪明是就們的兩哪明是就們的兩哪明是不可可, 一一,就們們的一個學問就概是一個學問就概是一個人人。 一個人人, 一個人人, 一個人人, 一個人人, 一個人人 一個人人 一個人人	1.是烈討2.是解際式3.是觀否的論實否健運。實否察能參。作能保作 作能宗 作作	【育生察的思活健進運閒命 35括種在息促飲、樂教 覺中迷生、 食休、	

決的健情力心動育本於中健備健技體別 問體意,與,與概日。體善康、,如 動育本於中健備健技體別 與。B達以溝理健,生 B體關訊增美	情能理互體基用 具與科媒學行略 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個	品定的好法	繳們號其庫用生二保1.件時重灣不一呢2.發3.健保時納一費實再擔。、 提說沒大就在定?發表說保費,完全診分健,病 健 常海臺時為就飛 請 臺民到不外負保這沒 保 有外灣卻什診機 同 灣都重用雖有擔的樣錢 健 新華,會麼就回 學 因有大自然繳等大就看 康 單僑遇回他好臺 自 為繳疾行我掛,水不醫 有 事平到臺們,灣 由 有納病負	解療方悟醫的	人等進思求道人等進思求道	
本概念,	應用					
於日常生	舌					
中。						
	2 县		一定要搭飛機回臺灣			
			3. 說明:臺灣因為有			
	-					
習的素養	,並		時,可以不用目行貝 擔那麼多費用,也可			
察覺、思	辨人		以接受良好的醫療照			
與科技、	資		護,這就是為什麼即			
訊、媒體			使海外華僑已經長居			
	17 9		海外了,仍然每個月			
動關係。			都繳健保費的原因,			
健體-J-C	具		就是為了重大疾病時			
備生活中	有關		可以回臺灣醫療。因			

運動與健康的	為健保是符合「風險	
道德思辨與實	分擔」和「互助原	
	則」。	
踐能力及環境	三、認識健保IC卡	
意識,並主動	講解:教師介紹「健	
	保IC卡」、「健康存	
參與公益團體	摺」,並實際操作給	
活動,關懷社	同學看。	
會。	四、善用健保好撇步	
	(-)	
	說明:臺灣健保制度	
	非常珍貴,我們如果	
	可以善用健保,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	

討論健保署為望達到意 樣的目的言學上查發表。結結:健保這樣設 計,是希望大學與醫療 說結:健保這樣設可說的 醫療實。健保保護之學國醫療 很學實。健保不好應 實際所為 (是廣邊好醫 (是廣邊好醫 (是廣邊好醫 (是廣邊好醫 (是廣邊好醫 (是廣邊好醫 (是廣邊好醫 (中心) (中心) (中心) (中心) (中心) (中心) (中心) (中心)	 		
樣的目的? 發表。 總結:健保這樣設 說話,是希定家可以 善用資質是實際。與實際的人類性不够 一個人類的一個人類的 一個人類的 一個人類 一個人類 一個人類 一個人類 一個人類 一個人類 一個人類 一個人類		討論健保署為何要如	
樣的目的? 發表。 總結:健保這樣設 說話,是希定家可以 善用資質是實際。與實際的人類性不够 一個人類的一個人類的 一個人類的 一個人類 一個人類 一個人類 一個人類 一個人類 一個人類 一個人類 一個人類		此設計?希望達到怎	
發表:請同學上臺發表。總結:健保這樣設 部十月生活環遊的 是是電子與過的 醫療賣。保其多數 一個是一個人 一個是一個人 一個是一個人 一個是一個人 一個是一個人 一個是一個人 一個是一個人 一個是一個人 一個是一個人 一個一個人 一個一個人 一個一個人 一個一個人 一個一個人 一個一個人 一個一個人 一個一個人 一個一個人 一個一個一個人 一個一個一個人 一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個			
表。。總結:健保這樣設計,是希望以以善為不可以的事情感情。 一個學學學學的學學的 一個學學的 一個學學的 一個學學的 一個學學的 一個學學的 一個學學的 一個學學的 一個學學的 一個學學的 一個學學的 一個學學的 一個學性 一個學學學 一個學學學學			
總結:健保這樣設以 計用生活深週遭的 醫療資健與免責為我, 們提寫所與我 們提寫所與人 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一			
計,是希望東 是活環。 是活環。 是所達 實際。 是所是 所持寫。 是所是 是所是 是所是 是所是 是所是 是所是 是所述 是所述			
善善			
醫療資源使保多務, 避費 使保多務, 對實 保好 不 對			
醫療資源使保多務, 避費 使保多務, 對實 保好 不 對		善用生活環境週遭的	
浪費。健保其實為我們提供了很多多受到的 健保學好醫生,顧我尚 安心一一地區健保特約診 所5~10家組成「社區 醫療群別、護鄉」,是 醫療群別、護鄉別、身體 有自我照護說的。身體 有自然的能力,當有 小感冒分体息及補充水 分,讓 程文力增強。 4慢性病人多利用慢性 病與連續處方箋 說明:臺灣的慢性病 人越來越多,如果每		醫療資源,避免醫療	
們提供了很多服務, 請寫下你所享受到的 健保好經歷生,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」 醫療解照護藥局,人 自我照護藥局,小病 自我照護範明,身體 有自癒能力,以先選 有自應時來息及補充水 分,讓 免疫力增強。 4慢性病人多箋 免疫力增性病人多箋 說明:臺灣的慢性病 人越來越多,如果每			
請寫下你所享受到的健保好處。 2階邊好醫生,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善審稅主區藥局,小病自我應說明:身體有自稅應的能,可以先選擇充分休息及補充水分,讓學力增強。 4慢性病處方箋說明:臺灣的慢性病人養養的慢性病人越來越多,如果每			
健保好處。 2階邊好醫生,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 的醫療群」,提供完整 的醫療所該藥局,小病 自我照護說明:身體 有自務的的力,以先選 有自處的於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 病連續處方菱 說明:臺灣的慢性病 人越來越多,如果每			
2曆邊好醫生,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」護與的醫療照護藥局,小病自我照護說明:身體有自癒的能力,以當有小感冒時,可以先選擇充分休息及補充水分分,讓 発力性強力。 4慢性病人多利用慢性病與遺處方箋 說明:人越來越多,如果每			
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,當了以先選有自應的能力,以先選擇充分讓人國人補充水分,讓免疫力增強。 4慢性病人多利用慢性病。			
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 有自愈的能力,當有 小感冒時,可以先選 擇充分休息及補充水 分,寢 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			
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			
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		同一地區健保特約診	
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		所5~10家組成「社區	
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			
3善用社區藥局,小病自我照護說明:身體有自癒的能力,當有所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			
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			
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			
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			
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			
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			
免疫力增強。 4慢性病人多利用慢性 病連續處方箋 説明:臺灣的慢性病 人越來越多,如果每		擇充分休息及補充水	
免疫力增強。 4慢性病人多利用慢性 病連續處方箋 説明:臺灣的慢性病 人越來越多,如果每		分,讓	
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			
病連續處方箋 說明:臺灣的慢性病 人越來越多,如果每			
説明: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
	在社區藥局拿藥,善
	用健保資源。
	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
	病患的救治時間,我
	們應該落實醫療分級
	制,才能讓健保資源
	善善善
	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
	六、生活技能:做決
	定
	提問:為了健保資源
	[XCP] · 例] K 所 员 例

						可制當擇們定練決否七約教保重健有了濟脅諾如簽三重下以度你怎用的習定使、書師小點保一,和。珍果名位要契於以病處活驟請步健惜 領事引重臺們康問醫意諾人,書濫長時理技來同縣保醫 同,導要灣都的同療,外表邀,用長,呢能試學來資療 學並學性沒將雙學資除,達請一個久會讓做看照定。源 讀摘思如健臨威意嗎自家保們為保,選我決。做是 契 健錄考果保經 承?己向的簽健保,選我決。做是 契 健錄考果保經 承?己向的簽健			
						下契約書,一起為健 保而努力。			
第十週	第一 第一 第一 第一 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 3 8 8 8 8 8 8	健體-J-A1 具 備體育與健康 的知能與態 度,展現自我	1c-IV-1 了解各項 運動基礎 原理和規 則。	Cb-IV-2 各項運動 設使用規 定。	1. 學習基 學姿 升游 彩 能 籍 2. 華	一、蹬牆漂浮與水中 站立 1. 說明:身體應放鬆 漂於水上。 2. 示範:蹬牆時,雙	1. 發基本 了解基的 決要的 2. 實作:	【海洋教育】 海J1 參 與多元 海 洋休閒與	

信用部分出了这样的"这样"的"有一种,可可,可可可,可可可可可可可可可可可可可可可可可可可可可可可可可可可可可	IC F 国護運境信了運原信反的能 G 表或的制發運能付發個項能 IV-2	礎提基力3.上習划力4.上習划能訓升本。藉划,手。透划、手。線游能 由手熟能 過手提效,泳 陸練練 水練升	臂上直二練1.(俯於(2池2.三間1.水任定2.同三析1.手現2.為水向,。、習說)歐水沙邊示、」說的務度示踢、 說練。操:、前四 陸 明上陸。練活 明策,。範水陸 明習 作前回延肢 上 :練陸。練水合 過共升 人任手 由升 手抓方漂放 上 時下 時習練作 合同踢 一務動 陸划 動水式於鬆 踢 半身 於。 踢無 作完水 組。作 上手 作、,於縣 以 半身 於。 踢成穩 共 分 划表 分推左水伸 水 身身 於。 踢成穩 共 分 划表 分推左	捷練泳3.自破目4.了過5.表步泳習換觀我,標發解程實現驟基,氣察突達。表划。作划。礎捷。: 成 :手 :手	水動各求能【劃涯察能趣域,種生。生教 J 自力。活熟水技 涯育 己與無域 規】覺的興	
---	---------------------------------------	---	---	--	--	--

	l		ı	ı	ı	14 15 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
						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			
						指先入水啟動、雙臂			
						向前延伸。			
						(2)抓水:以高手肘的			
						方式向下抓水。			
						(3)推水:透過轉肩帶			
						動手臂,以高手肘推			
						水動作推至大腿旁。			
						The state of the s			
						(4)回復:將手肘提			
						高,手臂向前延伸,			
						準備再一次的划水動			
						作。			
						五、活動「划手記錄			
						賽」			
						1. 說明:透過一定的			
						距離,計算個人划手			
						次數。			
						2. 示範: 設定15公尺			
						,			
						的游泳距離,以流線			
1						型體姿打水加上划手			
						練習,過程中禁止換			
						氣。			
第十	第六篇就	健體-J-A1 具	1c-IV-1	Cb-IV-2	1. 藉由側	一、換氣練習	1. 發表:	【海洋教	
八週	是愛運動	. •	了解各項	各項運動	身完成換	1. 說明:藉由划手換	了解換氣	育】	
/ 22		備體育與健康						月 月	
	第一章游		運動基礎	設施的安	氣。	氣練習,提升換氣表	過程。	海 J1 參	

泳	的度運能性與並不知,動,、生積輕紀人實務極言與現保索我意實放與保索我意實放態自健人價義踐棄。我潛值,,。	原則 lc評風護運境 ld 了運原 ld 反的能 sc表或的制發運能 dd 發個項能理。 IV 估險安動。 IV 解動理 IV 思運。 IV 現全身能展動。 IV 展人運。和 VV 運,全情 VV 各技。 VV 自動 VV 局身體力專技 VV 適之動規 2 動維的 1 項能 2 己技 1 部性控,項 1 合專技	全定G游25(5)上使。IV前尺换以。	2.手换能3.部性控力4.進(5上捷,氣。表或的制。游25需以)泳提效 現全身能 泳公換以。明全身能 冰公換以。	現2.(1立換(邊練(3進轉二站1.捷氣挑做2.(1氣(2練(3練(4))三四戰說。操,類),習納,頭、」說式動戰準示)練別習別捷自活:作習扶習工水 習持氣動 :水,氣。:持 浮 划 挑挑檢「 由:他。:加 三浮練「 線、為游 浮 板 划 前 直練表球 水原。 雙頭 打,。測 體手中25 板 划 前 直練表球 球地轉 扶換 前對 務 發及階公 判 手 進 線習 攻 攻站頭 決氣 前手 哨、換段尺 換 氣 氣 習 防 防	2.展能驟3.自破目4.展能不棄5.水表泳公實現力。觀我,標發現力輕。實上現前尺作換步 察突達。表游,言 作運與進。: 成 :泳並放 :動游25	與洋水動各求能【劃涯察能趣多休域,種生。生教了自力。元閒活熟水技 涯育 已與海與 練域 規】覺的興	
---	--	--	---------------------	--	---	--	---	--

第九 十週	第是第上自 六愛二安救 就動水與	健備的度運能性與並不一體體知,動,、生積輕一J育能展與探自命極言人與與現保索我意實放具康、我為實放與, 我潛 值,,。	Ic評風護運境1d了運原3c表或的制發運能IV運,全情 V-各技。-局身體力專技2動維的 1項能 1部性控,項	Cb各設全定Gb岸步全域識落與秒-IV運的用 V-羧、動辨意自漂2動安規 1生安水 外救30	1. 聞遞全斷2.了水發因3.了水發因4.全警5.習作藉訊了水。讓解域生。讓解域生。認水示自技。由息解域 學常意的 學常意的 識域旗救能新傳安判 生見外原 生見外原 安與。學操	戰力如到五測說式動戰一外1.戲2.池川上方可因的戲二動教警幟以各的,,何最、」明踢作完、的教水學、、述式能。答水、警師示的上場意提協在佳活 :水,成常原師環生水溪參分發老案觀認示說圖意述域義升助水移動 線、為。見因提境發庫流考組生師建念識 明,義參警水學中動「型划國 水 問有表、及圖討意可構。水 :認。考示上生活效游 體手中 域 :哪:池海片論外藉完 域 藉識 圖圖上生活效游 體手中 域 :哪:池海片論外藉完 域 藉識 圖圖計畫的 一次	1.了水險2.認活標3.正水警4.遵規育全念5.能域認解域之認識動示認確域示情守範水之。發指活知開的處知水警。知判活旗意游,域概 表出動:放危。:域示 :斷動。:泳培安 :水危	【育安守施安則【育海與洋水動各求能安】J9環設全。海】J多休域,種生。全 境備守 洋 元閒活熟水技教 遵設的 教 参海與 練域	
-------	------------------	---	---	--	--	--	--	---	--

2. 看實內 意	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-
-------------	--

						最七1.時褲很來已具2.用自3.(1些(2自八in說則數)、說,子大的成。介法救反)淨別製、買明練別製:上影阻服最 :褲 : 生?適。「 由署大學失穿響礙、好 介子 養 當 教 叫。成具足的水,褲的 紹漂 養 當 教 叫。自 落衣上但子求 上浮 養 當 教 叫。自 水服活脫卻生 衣法 過 練 任 伸接 水服活脫卻生 衣法 過 練 任 伸接 水服活脫卻生 衣法 過 練 稱 機 叫。			
						ing」 説明:藉由叫叫伸拋 划練習救援。 示範:有人發生溺水			
						時,該如何以快速、 安全的方式達成救援 任務。			
第二十週	第六篇就 是愛運動 第三章體	健體-J-B3 具 備審美與表現	1d-IV-1 了解各項 運動技能	Ia-IV-1 徒手體操 動作組	1. 認識體 操起源。 2. 認識競	一、學習引導 利用課本情境,引導 學生發表學過的體操	1. 問答: 能說出體 操的起	【生涯規 劃教育】 涯 J3 覺	
	操	的能力,了解 運動與健康在	原理。 2d-IV-1 了解運動	合。 Ib-IV-1 自由創作	技體操的 種類。 3. 了解體	動作技能以及學習經 驗,強調體操技能可 以展現身體的多元能	源。 2. 問答: 能說出競	察自己的 能力與興 趣。	

少 653 1	上的特質 在美學上	舞蹈。	操地板的	力,提升其學習動	技體操的	
	上的特質 在美學上	舛 距		機。	投版採的	
與表现			基本技 術。	^(成) 二、體操起源與項目	3. 問答:	
以换头	ポカス 表現方 進生活中 式。		⁴ . 表現支	1.講解:利用教師手	5. 问合·	
	2 11/ 1		4. 衣坑又撑、平	H. 瞬解· 利用教師丁冊參考資料講解體操	施比較	
的豐富	61txxxx		海、干衡、柔	而 多 写 貝 杆 碑 肝 脏 採 的 起 源 , 說 明 之 前 具	基本技術	
感 體 馬	表現局部 競。		供、 示 軟、跳躍	的起源, 說明之朋共 備醫療的目的。	本本投 術	
100,722	的身體控		N·姚璀 的地板技		的左兵。 4. 實作:	
	制能力,		的地板投	2. 講解:利用課本圖 片和教師手冊參考資	能展演支	
	· 预能力, 一發展專項		^{例 。} 5. 表現旋	万和教師丁冊 参考員 料引導學生比較男子	肥成澳文	
	運動技		J. 衣坑灰 轉的地板	於 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	19、十 衡、柔	
	能。		特的地极 技術。	脫投短保典女子脫投 體操項目的差異。	軟、跳躍	
	月日 3 3c-IV-2		投州。 6. 表現直	短採填日的左共。 3. 發表:請學生分享	N、跳雌	
			b. 衣坑且 膝分腿滾	5. 發表· 萌学生分字 攸關其他體操比賽項		
	發展動作			似關兵他履採比賽項 目(韻律體操、彈翻	作技巧。	
	創作和展		翻的地板		5. 發表:	
	演的技 巧,展現		技術。 6. 理解體	床)的理解。 三 、地板的基本技術	能分析旋	
	巧,展玩 個人運動		0. 垤 <u>肿</u> 痘 操動作組	二、地板的 基本 技術 1. 講解:利用課本圖		
					技術的動	
	潛能。 4d-IV-1		合的技巧	片簡介體操地板的八	作要領。	
			與原則。	項基本技術。	6. 實作:	
	發展適合		7. 展現地	2. 發表:學生分享自	能展演旋	
	個人之專		板組合動	己學過的技術有哪些	轉與分腿	
	項運動技		作技巧。	以及相關原理。	滾翻的地	
	能。		8. 創作與	四、地板靜態技術	板動作技	
			展演體操	1. 示範:示範地板上	巧。	
			地板的動	的靜態動作,引導學	7. 問答:	
			作組合。	生分析支撑、平衡和	能說出體	
			9. 應用體	柔軟技術如何呈現。	操動作組	
			操技術原	2. 實作:學生分組練	合的技巧	
			理評析他	習展現三種靜態動	與原則。	
			人的創作	作,之後互評與分	8. 實作:	

		展演。	享。	能展現體	
		<i>7</i> (7)	五、地板跳躍技術	操地板動	
			1. 示範:示範地板上	作組合。	
			的跳躍技術-團身跳、	9. 實作:	
			鹿跳和分腿跳等三個	能利用表	
			能	格進行體	
			動作在時膝蓋要微	操地板動	
			彎,減少著地時的衝	作組合創	
			撃力。	作與展	
			2. 實作:學生分組練	演。	
			習三種動作。	10. 展	
			3. 展演:鼓勵學生展	演:能評	
			演不同形式的跳躍動	析體操地	
			作。	板動作組	
			六、地板旋轉技術	合,展現	
			1. 講解:利用課本說	鑑賞能	
			明旋轉技術的動作要	力。	
			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。		
			于土机拟斯特UU及°		

6. 發表:引導學生發
表單腳旋轉和跳轉動
作要領的異同。
して、地板直膝前、後
液翻技術
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1講解:利用課本說明
滾翻技術的動作要
領。
2. 複習舊經驗:引導
學生練習前滾翻、後
滾翻、屈膝分腿前、
後滾翻,評估學生滾
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
划作主

	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。	
	一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	