壹、主題名稱

六上-5 正手低手擊球-羽球

貳、設計理念

- 一、以學生為主體之教育方針
- 二、讓學生身心潛能得以適性開展
- 三、建立健康生活型態

參、主題架構

一、認知:技能原理

二、情意:體育學習態度

三、技能:技能表現四、行為:運動實踐

肆、主題學習目標

- 一、增進健康與體育的素養
- 二、養成規律運動的習慣
- 三、培養團隊合作精神

伍、教學活動

領域/科目		B	彈性學習課程(運動技能類)	青	设計者			
實施年級		Ł	六上	教學時間		80分鐘		
單元名稱			正手低手擊球-羽球					
設計依據								
學習重	學習表現	3c-	d-Ⅲ-1 了解運動技能的要素和要領。 c-Ⅲ-2 在身體活動中表現各項運動技能,發展 個人運動潛能。 d-Ⅲ-1 養成規律運動習慣,維持動態生活。					
重點	學習內容	Вс-	-Ⅲ-1 身體組成與體適能之基本概念。 -Ⅲ-2 運動與疾病保健、終身運動相關知識。 -Ⅲ-1 網/牆性球類運動基本動作及基礎戰術。	之核心素養	與團隊成康。	員合作,促進身心健		
議題融入	實質 內涵 所融入之 學習重點		涯 E2 認識不同的生活角色。 下課時,和同學打球,假日時,和年紀相仿的鄰居一起運動,都是我的好朋友。					
與其他領域/ 科目的連結								
教材來源			●自編					
教學設備/資			●風雨球場					
源			●羽球拍、羽球					

學習目標

- 一、培養學童羽球正手低手擊球的能力。
- 二、訓練學童羽球正手低手擊球的動作。
- 三、下課時,和同學打球,假日時,和年紀相仿的鄰居一起運動。

教學活動設計

教學活動內容及實施方式	時間	備註			
一、引起動機	8	●向學童說明球類動			
羽球的流行,在台灣的運動人口原本就廣受歡迎了,近來加上		作中的羽球應用。			
台灣選手的好表現,引起了台灣大眾的關注,事實是羽球運動適合					
東方人的體型,若需要有靈活的身體動作,很值得學童們學習。					
二、發展活動					
(一) 發球	12	●培養學童羽球發球的能力。			
1. 教師說明並示範發球動作,目的在於練習發球動作,能準		●訓練學童羽球發球			
確地擊中羽球。		的動作。			
2. 請學童們排列整齊後,依序在球場中排好,左右保持適當					
距離,由第一排向前三步後停止,背向其他同學練習。					
3. 在學童前方十公尺處放置一個角椎,教師吹哨後,第一排					
學童練習發球,將球擊出,隨後撿球到角錐處,面向同學					
再練習第二遍。					
4. 依序由第二排練習到全班練習完畢,練習約五到七分鐘。					
(二) 發球回擊	12				
1. 教師說明並示範發球回擊的練習,目的在於練習發球能力					
和練習接球。					
2. 說明發球和回擊動作要領,發球控制好力道,讓球落進對					
面學童附近位置;回擊要判斷球的落點,接著做好擊球動					
作。					
3. 教師示範練習動作,並請一位學童協助示範。					
4. 練習方式為兩人一組,兩人距離約六公尺。					
5. 持球學童要將球發球到對面同學附近,對面學童試著把球					
用球拍擊回。					
6. 教師吹哨後開始練習,時間約三分鐘,發球與接球學童再					
互換練習動作。					
7. 教師依據練習情形,給予說明或提醒練習內容。					
三、總結	8	●說明學習羽球應有			
任何運動要能夠達到一定的水準,努力和認真都是不可或缺的		的正確態度。			
,另外,正確的學習除了有效率之外,也可以避免運動傷害,因此					
,注意聽老師說明是很重要的。					
~第一節結束/共2節~					

8 ●議題融入生涯規劃 - 丶引起動機 教育。 下課時,和同學們玩在一起,既有趣味,也可以紓解整天 上課的心情。到了假日,若沒出門整天待在家也無聊,不妨找 找附近年紀相仿的鄰居,約好一起去運動,打打球、騎騎單車 , 讓假日添加一些色彩。 二、發展活動 (一) 正手低手向上擊球 12 ●培養學童羽球正手 1. 教師說明並示範正手低手向上擊球動作,練習用正手方式, 低手擊球的能力。 ●訓練學童羽球正手 以手臂力量由下往上擊球。 低手擊球的動作。 2. 說明正手低手向上擊球動作要領,球拍移動到羽球下方的位 置,準確地用手臂揮拍向上擊球。 3. 示範正手低手向上擊球練習,左手持球向上拋球到頭頂上方 約一公尺,待球落下時,以右手持拍,瞄準羽球以手臂力量 並掌握擊球時機向上擊球,等球由高處落下,再將球接住。 4. 請全班學童調整左右距離,成橫排練習,第一排學童前進五 公尺後向後轉,準備練習,教師吹哨後開始練習,練習時間 約三分鐘,結束後再換下一排,直到全班練習完畢。 (=)正手低手向前擊球 12 1. 教師說明並示範正手低手向前擊球動作,在學會低手擊球後 ,再利用身體讓羽球向前。 2. 說明正手低手向前擊球動作要領,將羽球拋到身體右斜前上 方,右腳移動到適合擊球的位置,準確地用右手持球拍擊球 讓球向前。 3. 示範正手低手向前擊球練習,左手持球向右斜前上方拋球到 頭頂上方約一公尺處,待球落下時,右腳往前一步,上半身 前傾,再用右手持球拍瞄準羽球並用低手擊球,使球向斜前 上方行進。 4. 請全班學童調整左右距離,成橫排練習,第一排學童前進五 公尺後停止,準備練習,教師吹哨後開始練習,練習時間約 三分鐘。 三、總結 羽球要進步,需要練習很多的技巧,擊球能力、移動接球或是 8 ●說明羽球動作的重 要性。 擊球位置。所以若能好好地把羽球練好,就會發現羽球的樂趣。 ●確實完成學習單。 教師於下課前,說明有關學習單的內容,了解學童們的學習成 果,讓學童回去填寫。

 參考資料
 ●

 附錄
 ●

~第二節結束/共2節~



正手低手擊球-羽球

年 班 號

姓名

羽球的流行,在台灣的運動人口原本就廣受歡迎了,近來加上 台灣選手的好表現,引起了台灣大眾的關注,事實是羽球運動適合 東方人的體型,若需要有靈活的身體動作,很值得學童們學習。

任何運動要能夠達到一定的水準,努力和認真都是不可或缺的,另外,正確的學習除了有效率之外,也可以避免運動傷害,因此,注意聽老師說明是很重要的。羽球要進步,需要練習很多的技巧,擊球能力、移動接球或是擊球位置。所以若能好好地把羽球練好,就會發現羽球的樂趣。

下課時,和同學們玩在一起,既有趣味,也可以紓解整天上課的心情。到了假日,若沒出門整天待在家也無聊,不妨找找附近年紀相仿的鄰居,約好一起去運動,打打球、騎騎單車,讓假日添加一些色彩。

回想在課程中的身體活動,是不是能運用到呢? 學習成果調查!!(請在□打☑)

1. 我覺得羽球運動中的發球,對我而言…

□很簡單□很困難□不確定。

4. 我覺得羽球運動中的正手低手向前擊球,對我而言…