三、嘉義縣梅山國小114學年度校訂課程教學內容規劃表(上/下學期,各一份。若為同一個課程主題則可合為一份)

表14-3 校訂課程教學內容規劃表

全校學生人數未滿五十人需實施混齡,本課程是否實施混齡教學:是□(____年級和____年級)否□

年級	三~四 年級	年級課程 主題名稱	桌遊	好好玩	課程設計者	沈佳靜	總節數 /學期 (上/下)	40/上學期	
符合 彈性課 程類型	□第一類 跨領域統整性探究課程 □主題 □專題 □議題 □第二類□社團課程 □技藝課程 □第四類 其他類課程 □本土語文/新住民語文□服務學習□戶外教育□班際或校際交流□自治活動□班級輔導 □學生自主學習□領域補救教學(可以複選)								
學校願景	推動品格紮根、品質為本 品教育,建置樂活		與學校願景呼 應之說明	都讓二親會任三培 住水。 一般 一日 一日 一日 一日 一日 一月 一月 一月 一月 一月 一月 一月 一月 一月 一月 一月 一月 一月	射體 -	腦,肯定自我、樂費 一般覺的知能,大家都 一般覺的知能,大家都 一般學校及社區事 於對於懷」。 一類或關懷」。 一類或 一類 一類 一類 一類 一類 一類 一類 一類 一類 一類 一類 一類 一類	你能快快樂 。親師生毕 致的「選擇」 。成就具	樂充滿歡笑, 曾懂「孝順」、 」能負「責 具有領導力,國	

總綱	
核心	į
養	

E-A1 具備良好的生活習慣,促進身心健 全發展,並認識個人特質,發展生命潛 能。

E-C2 具備理解他人感受,樂於與人互動,並與團隊成員合作之素養。

課程

目標

1. 藉由桌遊學習,使學生具備良好的樂活遊戲,促進大腦思考,並認識個人特質,發展個人特質。

2. 藉由桌遊學習,使學生具備理解他人感受,樂於與人互動,並與團隊合作之素養。

教學 進度	單元名稱	連結領域(議題)/ 學習表現	自訂 學習內容	學習目標	表現任務 (評量內容)	教學活動 (學習活動)	教學資源	節 數
第 1 週 - 第 4 週	超級犀牛	國 2-II-1 用清晰語音、適當 語速和音量說話。 綜 1d-II-1 覺察情緒的變 化,培養正向思考的態度。 綜 2b-II-2 參加團體活動, 遵守紀律、重視榮譽感,並展現榮譽感,並展現負責的態度。 健 2c-II-3 表現主動參與、 樂於嘗試的學習態度。	1. 手眼協。 眼協。 題 意 。 多 尊 。 多 以 果 及 。 3 學 名 。	1能湖震之野 3. 語習得練及。培合 用分果手間 競。 晰學心	14 學眼空念 2. 學與 3. 分成得訓生協間。能生合 學享果。練的調概 培競作 生學及手及 養爭。 能習心	活動一:分組&教學 1.教師引導學生確實分組。 2.教師指導學生認識桌遊類型並學會正確遊玩規則。 活動二:教學桌遊玩法 1.教學桌遊玩法 1.教解牛 ● 玩家依照位置角度擺放地基卡,放完 超級犀牛 ● 玩家依照位置角度擺放地基卡,放完 也基卡在擺放一張屋頂卡 人工 是頂卡放置 1 或 2 個牆壁卡 为 置 是 時需要符合地基 卡 或 置 定 後 明 表 是 頂 卡 往 上 疊 加 , 屋 頂 卡 往 上 疊 加 , 屋 頂 卡 往 上 疊 加 , 屋 頂 卡 發 現 卡 上 有 特殊符號 進行建築	超線犀牛	8

						● 休息一回合:下一個玩家跳過建築階段。若為2人玩家時,表示要連蓋2次。 ● 增加1張卡:下一個玩家需要抽一張屋頂卡加入手牌,進行回合。 ● 雙層屋頂:進行玩家可放置兩張屋頂卡加入野層屋頂」的第2張屋頂卡不能是「雙層屋頂」的特殊功能,若玩家放置此卡後手中沒有屋頂卡,可由下一位玩家須把犀牛移動到屋頂卡上的標誌位置 2.教師教導該如何與同儕做正向互動。活動三:桌遊分發&遊玩 1.教師教導小技巧,學生遊玩。 2.教師教導人際互動,學生加以練習。		
第 5 週 - 第 8 週	數字急轉 彎 (7ATE 9)	數 n-II-2 熟練較大位數之加、減分類,如此類,如此類,如此類,如此類,如此類,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,	 算術能力。 出牌速度快。 學習成果及 心得。 	1. 的 2. 得速 3. 表果的, 快展學心質, 2. 明智 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1. 練術 2. 算出快 3. 分成得學自能學得牌。學享果。生已力生快速 生學及能的。能,度 能習心訓算 運又	活動一: 教學桌遊玩法。 1. 教師教導桌遊玩法。 1.將所有牌洗勻後,將最上面1張牌翻開來放在正中間,將此牌當作「中央牌堆」,剩餘牌平均發給所有玩家作為自己的抽牌堆,並且牌底向下,所有人數1.2.3開始(如下圖)	7ATE9 桌遊	8



	字部分符合這兩個數字的牌都可以出。
	1+1=2→2+2=4→4+2=6



	→ 9+3=12再12-10=2
	所以可以出2這張牌
	小於1 如果黃色的數字在減去±數字後小於 1,請將它加上10,算出來的數字就 是下一個可以出牌的數字
	如圖所示:

						1-3小於1所以1+10-3=8 最終的勝負就看誰數學算得快,又出牌速度快囉~~~ 活動二:桌遊分發&遊玩 1. 反應類遊戲,與學生同樂。 2. 訓練邏輯能力。		
第 (9 週 - 第 2)	世界大財主	國時分國適確法綜現興表法1-11-1 對意一日一日報達一日子司法 14-1 月上日子司法 14-1 月上日子司法 14-1 月上日子司 展 15-1 月上日子园的 14-1 月上日子园的 14-1 日本园的 14-1 日本	1. 投資概念。 2. 收支及生活風 險。 3. 機會與命運。 4. 理財素養。	1.投2及3.詞與容4.素聆概控活用達運。收險當機內理解支。語會出的養理解支。語會	1.解念 2.制活 3.出運 4.養養學投。學收風學機的學理。生支險生會內生財能及。能與容能素理	活動一:分組&教學 1. 教師引導學生確實分組。 2. 認識不同桌遊類型。 大富翁分很多版本,有環遊世界、台灣版、台北市版、中國版 有人亦覺得大富翁只是一個靠運氣的遊戲,踩中買地,踩中起屋(這是其中一個錯誤的玩法),又慢又悶。雖然,運氣在遊戲中是很重要的元素,但策略其實更重要。有好的策略,你可以扭轉敗局。交易在大富翁亦是很重要的一環,隨時可令你由破產邊緣走向大富翁之路! 活動二:教學桌遊玩法	大富翁	8

1. 教導桌遊玩法。 (1)遊戲人數: 2-8人 金錢:每位玩家有15000元,包括:兩張50 ○○元、兩張1○○○元、兩張5○○元、六張2 () () 元、五張 1 () () 元、五張 5 () 元及五張 1 () 元。 (2)遊戲進行: 每個玩家選擇一個代表棋子放在起點上。擲骰子決 定先後次序,點數大的玩家先行,之後再以順時針 方向進行。 玩家擲出雙骰,按擲出的點數前行,如非特別指定, 所有移動都是以順時針方向進行。 當擲出兩粒骰子也是相同點數,玩家可以多擲一 次,如連續3次也是相同點數,玩家需要即時入獄。 當棋子到達土地上,如土地是空置的玩家可以選擇 購買,或要向土地的擁有者繳付租金。 如停在「機會」或「命運」上就要抽一張卡按照卡 上的指示去進行。 當棋子再次經過或停留在起點,玩家可向銀行領取 2000元。 勝負: 當玩家不夠錢支付需要繳付的金錢時,玩家宣佈破 產退出遊戲。 最後一位未破產的玩家就是遊戲的勝利者。 活動三:統整活動 老師問問題: 1. 如不夠建築物怎麼辦? 學生可能回答: 大富翁遊戲中,只有32棟房屋和 12棟酒店。如果房屋不夠時,就要等待有玩家退 回房屋給銀行才可以購買,如有兩位以上的玩家想

					購買房屋的數目超過銀行所擁有的房屋數目時,銀行必須舉行拍賣,價高者得。 2. 如果銀行沒有錢怎麼辦? 學生可能回答:有人以為銀行是會破產的,其實不是。銀行在沒有足夠數量的錢時,是可以用記賬方式去記錄和玩家的交易,直至有足夠的紙幣時再重新支付給玩家。銀行亦可以用紙張寫下數目,發行「新」的紙幣。 活動一:分組&教學		
第 (13)	自ah-II-1 透生性國適確 2-II-2 當語表。 2-II-2 當語表。 2b-II-2 變譽的 單、達 2b-II-2 變譽的 單、模 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類	 1. 骰子顏色。 2. 稅 學 國 成果及 3. 學 。 	1. 辨色 2. 動合態 3. 當分果能識。參展作度能語享及透別 加現的。運詞學心感顏 以 團競負 用表習得 重	1. 識色 2. 學與 3. 分成得學骰。學習合學享果。能夠能夠作生學及解,	1. 重新分别。 2. 與不同學生學中學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學	矮人 般子	8

結束的方式,但是我想因為它本身遊
戲很簡單,他隱含的就是他的變形可
以是非常的多(而且不太會有破壞遊
戲性的問題).
5. 最原始的遊戲規則是說,如果某一
個顏色的圖塊已經被某一個玩家所
選定拿走了,例如黃黃藍的圖塊,那
麼只要有下一個玩家再度擲出黃黃
藍的圖塊,那麼之前那一個手上握有
黄黄藍圖塊的玩家就獲得勝利。
6. 變形一的話,就是比較簡單,就是
最先拿到五塊圖板(或自訂)的玩家
就獲得勝利。
7. 當然這裡面還有一些變形: 比方說
某一個顏色(例如黃黃藍)的圖塊已
經被某一個玩家拿走了,如果再擲出
那個特定顏色的話,那麼那個圖塊是
可以被另外一個玩家指出並且搶走
的・
8. 或者甚至加一個變形:就是本來會
被搶走的那個顏色的圖塊,如果說你
再拿到另一個圖塊的話,那麼新拿到
的圖塊就可以蓋在你原來手上的圖
塊上面,這樣在下面的圖塊就變成不
會被搶走了 · (當然,新拿到的圖塊,
因為暴露在最上面,就有機會被搶走
了)
2. 開始遊玩桌遊。
活動三:桌遊遊玩

		1張	1.張
		2張	的:
		3張	的:
		4 張	的。
		5張	的!
		6張	的
		7張	的
		8張	的
		9張	的!
		10張	的 1
		11張	的 1
		12張	的 1
		(2) 若場上其他所有玩家皆喊出	
		「PASS」,最後出牌的玩家可繼續	
		打出另1種牌組,並進行新的一輪出牌。當有玩家的手牌出盡(即脫手)	
		時,則由其左手邊玩家繼續進行新	
		的一輪出牌。當只剩一位玩家尚有	
		手牌時,該回合即告結束,並根據脫	

		手玩家順序計算分數。有關分數計	
		算方式為:脫手玩家的分數,等同玩	
		家手牌出盡後,尚持有手牌的玩家	
		人數(如:有5位玩家進行,第1位脫	
		手的玩家可獲得4分,第2位脫手的	
		玩家可獲得3分,第3位脫手的玩家	
		可獲得2分,第4位脫手的玩家可獲	
		得1分,最後尚有手牌的玩家將無法	
		獲得任何分數(0分))	
		(3)回合結束後,所有玩家根據脫手順	
		序決定身分。第一位脫手的玩家(第	
		1名)稱為「國王」,第二位脫手的玩	
		家(第2名)稱為「貴族」,最後一位脫	
		手的玩家(倒數第2名)稱為「平民」,	
		尚未脫手的玩家(倒數第1名)稱為	
		「奴隸」。由擔任「奴隸」的玩家成	
		為次一回合的發牌玩家,將所有卡	
		牌集中洗 与 , 重新 分 發 給 各 玩 家 當	
		作該回合的手牌	
		(4)在所有玩家看過手牌後,同時持有	
		2張 Jester(小丑)卡牌的玩家,可决	
		定是否進行「革命」行動。若有玩家	
		喊出「革命」,在將此2張卡牌公開	
		出示給所有玩家看過後,可免除次	
		回合起各回合開始前的繳稅行動。	
		若是擔任「奴隸」的玩家同時持有2	
		張 Jester(小丑)卡牌,則可喊出「大	

	革命」,除免除繳稅外,並可進行身
	分互換行動。即「國王」與「奴隸」
	互換身分,「貴族」與「平民」互換
	身分
	(5)在未出現「革命」的情形下,玩家
	們須進行繳稅行動,方式如下:
	A.擔任「奴隸」的玩家須繳稅給「國
	王」
	推任「奴隸」的玩家須從手牌中
	將牌面最大(即數字最小)的2張
	卡牌取出,並交給擔任「國王」
	的玩家。之後,擔任「國王」的玩
	家再從手牌中挑選任2張卡牌,
	交給擔任「奴隸」的玩家
	B.擔任「平民」的玩家須繳稅給「貴
	族」
	擔任「平民」的玩家須從手牌中
	將牌面最大(即數字最小)的1張
	卡牌取出,並交給擔任「貴族」
	的玩家。之後,擔任「貴族」的玩
	家再從手牌中挑選任1張卡牌,
	交給擔任「平民」的玩家

		T						
			繳稅行動完成後,由擔任「國王」的					
			玩家成為此回合的起始玩家,繼續					
			進行遊戲					
			3.遊戲結束					
			遊戲在進行固定回合(如20回合)後結					
			束,各玩家分別加總所獲得的累計分					
			數,分數最高者即為遊戲贏家					
			活動二:積分排名&領取獎勵					
			1. 算自己獲得的分數。					
			2. 依排名領取禮物獎勵。					
教材來源	口選用教材()	☑自編教材(請按單元條列敘明於教學資源中)					
本主題是否融入 資訊科技教學內	☑無 融入資訊科技教學內容							
容	□有 融入資訊科技教學內容 共()節(以連結資訊科技議題為主)							
	※身心障礙類學生: ■無	□有-智能障礙	疑()人、學習障礙()人、情緒障礙()人、自閉症()人、	<u>(/</u>				
			人數)					
特教需求學生								
	※資賦優異學生: ■無 [□有- (自行填	入類型/人數,如一般智能資優優異2人)					
課程調整								
	※課程調整建議(特教老師場	真寫):						
	1. 無需調整							
	2.		特教老師簽名:羅安珏					
	۵.		普教老師簽名:沈佳靜					
			日秋七叶双石、儿上肘					

*各校可視需求自行增減表格

填表說明:

- (1)依照年級或班群填寫。
- (2)分成上下學期,每個課程主題填寫一份,例如:一年級校訂課程每週3節,共開社區文化課程1節、社團1節、世界好好玩1節三種課程,每種課程寫一份,共須填寫3份。

三、嘉義縣梅山國小113學年度校訂課程教學內容規劃表(表11-3)

年級	三~四 年級	年級課程 主題名稱	桌遊	好有趣	課程設計者	沈佳靜	總節數 /學期 (上/下)	40/下學期		
符合 彈性課 報類利	# 高跨領域,以主題 專題 議題的類型,進行統整性探究設計;且不得僅為部定課程單一領域或同一領域下科目之間的重複學習。 □ 第二類 □ 社團課程 □ 技藝課程 □ 第四類 其他 □ 本土語文/臺灣手語/新住民語文 □ 服務學習 □ 戶外教育 □ 班際或校際交流 □ 自治活動 □ 班級輔導 □ 學生自主學習 □ 領域補救教學									
學校願景	推動品格紮根、品質為2 品教育,建置樂活		與學校願景呼 應之說明	都讓二親會任三培 住本,終身 住下。 一般 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	計量 	選腦,肯定自我、樂費可數覺的知能,大家者可數覺的知能,大家者 」於學校及社區事務 」,對於依據原則所係 真誠關懷」。 獨立思考、合作的 學校成有智慧的終身學習	『能快快樂』 。親師生生 故的「選擇」 。成就	樂充滿歡笑, 了懂「孝順」、 」能負「責 具有領導力,國		

總綱 核心素 養

E-A1 具備良好的生活習慣,促進身心健 全發展,並認識個人特質,發展生命潛 能。

E-C2 具備理解他人感受,樂於與人互動,並與團隊成員合作之素養。

課程

目標

1. 藉由桌遊學習,使學生具備良好的樂活遊戲,促進大腦思考,並認識個人特質,發展個人特質。

2.藉由桌遊學習,使學生具備理解他人感受,樂於與人互動,並與團隊合作之素養。

教學 進度	單元名稱	連結領域(議題)/ 學習表現	自訂 學習內容	學習目標	表現任務 (評量內容)	教學活動 (學習活動)	教學資源	節數
第 1 週 - 第 4 週	三國演義	綜與會關與化 綜現趣達和 綜加守譽負3c-II活與並自 II能處的。 II活、並態多,活同的 K 並法 9,視現。參體的文 展興表 參灣榮	1. 2. 3. 賽	1. 識2. 力棋3. 責成能象能會能態比大人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人	1. 識 2. 玩 3. 成學集 4. 以 4.	活動一:介紹三國暗棋 (又名三國棋)是中國群棋(又名三國棋)是中國教棋的另外一種玩法,即是一個人工,與一個人工,可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以	象棋+棋盤	8

分隊方式有兩種,但第一種比較公平, 第二種的第三隊擁有4隻車過於強勢, 且第一隊極為3勢,所以第二種通常是 用於玩家實力相差較大的時候。 第一種編輯 帥、將、兵、卒(共12顆) 住、相、俥、傷、炮(共10顆) 士、象、車、馬、包(共10顆) 第二種編輯 長、卒(共10顆) 帥、任、相、將、士、象(共10顆) 傳、傷、炮、車、馬、包(共12顆) 活動四:走法 將帥走法同車(俥)的走法,不受九宮	活動三:分隊方式
 帥、將、兵、卒(共12顆) 仕、相、俥、傌、炮(共10顆) 士、象、車、馬、包(共10顆) 第二種編輯 兵、卒(共10顆) 帥、任、相、將、士、象(共10顆) 俥、傌、炮、車、馬、包(共12顆) 活動四:走法 將帥走法同車(俥)的走法,不受九宮 	分隊方式有兩種,但第一種比較公平, 第二種的第三隊擁有4隻車過於強勢, 且第一隊極為劣勢,所以第二種通常是
第二種編輯 兵、卒(共10顆) 帥、仕、相、將、士、象(共10顆) 俥、傌、炮、車、馬、包(共12顆) 活動四:走法 將帥走法同車(俥)的走法,不受九宮	帥、將、兵、卒(共12顆)
活動四:走法 將帥走法同車(俥)的走法,不受九宮	第二種 <u>編輯</u> 兵、卒(共10顆)
AZZ FIV THU V	活動四:走法

因為沒河界規則所以兵卒改為原本象棋 的將帥走法,不受九宮格限制。 無拐馬腳和塞象眼規則。(註記:也 有許多玩者認為馬的正前方一子與象的 斜前方一子有棋時, 亦有拐馬腳與塞 象眼的規則進行參考。) 活動五:玩法 玩法: 1. 全滅另外兩國者為第一名。 2. 吃到自己持有棋子數量就能將自己 的棋子回收(俗稱:收軍),先收軍的 第一名,若剩下兩國無法收軍就要滅掉 對方,存活的為第二名。 3. 計分法: 將/帥/車/俥:50分 象/相/士/仕:15分(戰力比可控4 點的兵卒弱,許多地方無法抵達) 卒/兵:20分(可控4點,比軍棋的過 河狀態更強了) 馬/傌:35分(由於沒有拐馬腳,馬已 等同於西洋棋的騎士可以跳躍,棋盤又 比較小容易造成封閉地形,可算是與炮 戰力相當的活躍棋子)

						包/炮:35分(依炮架數量決定強弱, 比車的一半再稍強一些) 三方各自有總分:300分。 最後計算,得失分 = 總分 - 被吃子分數 + 吃子分數, 高分者勝。 4. 另一種計分法:只記吃掉子的分數, 先得200分者為優勝		
第 5 週 - 第 8 週	楚河漢界	綜與會關與化 綜現趣達和 綜加守3c-II-1新生認己 II-1加,想 2b-II-1新生認己 II-1加,想 2b-II活、 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1. 棋盤和棋名 人名	識棋盤和棋	1. 盤 2. 棋 2. 棋 4 章 子 成 4 4 。 走 。 對	活動一:分組 教師引導學生確實進階分組。 活動二:象棋棋盤和棋子 1.棋盤 象棋盤由九道直線和十道橫線交叉 組成。棋盤上共有九十個交叉點,象棋子 就擺放和活動在這些交叉點上。棋盤中 間沒有劃通直線的地方,叫做"河界";劃 有交叉線的地方,叫做"九宮"。九宮"。 線,紅棋方面從右到左用中文數字上至 九來代表,黑棋方面從右到左用阿拉伯 數字1至9來表示。 2.棋子 棋子共有三十二個,分為紅、黑兩 組,每組十六個,各分七種,其名稱和數 目如下:	象棋+棋盤	8

譽威, 並展現 負責的態度。

紅棋子: 帥一人, 車、馬、炮、相、士各 兩個, 兵五個。

黑棋子: 將一個, 車、馬、炮、象、士各兩個, 卒五個。

活動三:象棋---走棋和吃子

1. 對弈

在對局時,由執紅棋的一方先走,雙方輪流各走一著,直至分出勝負或走成和棋為止。輪到走棋的一方,將某個棋子從一個交叉點到另一個空著的交叉點,或者吃掉對方的棋子而佔領叉點,都算走了一著。雙方各走了一著,稱為一個回合。

2. 各種棋子的走法如下:

帥(將): 帥和將是棋中的首腦,是 雙方全力爭奪的目標。每一著只許走一 步,前進、後退、橫走都可以,但不能斜 走,也不能走出"九宮"。帥和將不准在同 一直線上直接對面,如一方已先佔據,另 一方必須迴避。

士(仕): 士和仕是帥(將)的貼身保衛者,它每一著只許沿"九宮"斜線走一步,可進可退,但不能平移。

相(象):相(象)的主要作用就是防守,保護自己的帥(將)。相(象)不能越過"河界",每一著斜走兩步,可進可退,即俗稱"相(象)走田字。當田字中心有別的棋子時,俗稱塞相(象)眼,則不行走過去。

馬: 每著走一直(或一横)一斜,可

					進盟, 進盤, 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個		
第 (9) 週 -	撿紅點	國 5-II-3 讀懂 與學習階段 相符的文本。 數 n-II-4 解決 四則估算之 日常應用問題。	1. 撿紅點。 2. 紅紙牌分數	1.學生能認 識撿紅點。 2.學生能統 計紅紙牌分 數。	活動一:老師講解 撿紅點顧名思義,就是丟出一張牌 來撿海底的牌,只要丟出的牌與海 底的牌搭起來為10分即可撿回,撿 到紅色的牌即可獲得分數,K、Q、 J搭配同樣的K、Q、J牌,9搭配	撲克牌	8

[N 77 0 N 1	14 0 21 5 0 1 2 2
第	數 n-II-2 熟練	A,2搭配8,以此類推。
(12)	較大位數之	
週	加、減、乘計算	以得分最多的,也就是撿到最多紅
	或估算,並	色的牌的玩家為贏家。
	能應用於日常解	
	題。	一個當莊家,一個當尾家,莊家洗
	數 r-II-4 認識	牌後 發牌前,尾家可以切牌,並
	兩步驟計算	看翻牌牌組最下面的一張牌尾家的
	中加減與部分乘	牌要自己記住,然後放在桌上。
	除計算的規	
	則並能應用	當四個人玩的話,每人發給6張
		牌,抽起最上方四張作為撿牌依
		據,稱為海底牌,剩餘牌疊起作為
		翻牌牌组。
		(若三個人玩,則一人發八張牌,
		二個人玩的話,一個人發12 張
		牌。)
		開始遊戲後,每人輪流打出一張自
		己牌組中可與海底牌湊成10點的
		牌。例如:海底內有方塊10,則你
		打出黑桃10,即可收回此兩張牌,
		並方塊10計為10分,黑桃10則不計
		分;收回牌後,再翻開牌堆的第一
		張牌,若翻開的牌可與海底內的牌
		組合為10點,則可再取回。若無法
		配成10點,則置於海底牌上。接下
		來輪下家打牌。
		VI-100 1 VI-101
		手中沒牌可與翻開的排配對時,打
		11次件1类的内印机的1

						出一張手中的牌,並可獲得一次翻開中的牌。若打出的牌和翻開的牌。 當所有翻牌相談。 當所有內牌組養的工作是無法不可以開始。 當所有內牌組養的學。 當所有內牌相對,以與一次,與一次,與一次,與一次,與一次,與一次,與一次,與一次,與一次,與一次,		
第 (13) - 第 (16) 週	排七	綜與會關與化 數較加或能題 完工活與並自 ——I—I—2 之乘 於 放為 於 的 於 的 於 於 於 於 於 於 於 解 於 解 解 解 解 解 解 解 解 解 解 解 解 解 解	1. 加倍的牌 七。 2. 撲克牌整 數倍	肯定玩加倍	1. 學生能玩 加倍的牌 七。 2. 學生能 難 數倍	活動一:加倍的排七 1. 將學生每四人一組,將一副牌分給四個玩家。 2. 有黑桃 7 需先出並成為第一個玩家。 3. 按照順序接著出牌,若沒牌則必須蓋一支牌,待手上無任何牌子後算出自己蓋牌總分。 4. 總分再乘以 2 倍計分後為一局總失分,最後計算失分最少的即為贏家。 5. 請學生分享致勝秘訣。 活動二: 撲克牌整數倍 1. 準備 4 副樸克牌抽掉 AJQK 後剩 144 張。	撲克牌	8

					2. 玩家每人各發 8 張後翻開 4 張於桌面 上,其他的紙牌置於桌面上供出牌後再補齊 8 張。 3. 相同的點數湊齊相同的張數便可吃牌,如: 2 湊 2 張, 3 湊 3 張…。 4. 待手上的牌都出完了便可計算分數 5. 將每一局所得牌子與張數植入學習單中並做計算。		
第 17 週 - 第 20 週	大老二	綜與會關與化 數較加或能題 綜加守譽負3c-II-物生認己 2之乘並日 1-2動重展度多體的 文 練 算 解 參遵榮	1. 大老二 2. 大小賽大 3. 比賽 二。		活動引導學生確實進玩法 1. 教學 學桌遊玩法 1. 教學 學桌遊玩法 1. 教學 學桌遊玩法 1. 教學 學桌遊玩法 1. 教學 學桌遊玩法 1. 教學 是 養 子 養 子 養 子 養 養 養 子 養 養 人 本 里 里 東 大 老 里 里 大 老 里 里 大 老 里 是 為 不 質 數 是 是 为 不 的 的 大 是 是 多 不 遊 的 家 的 影 不 多 多 5 > 4 > 3 不 質 的 表 多 5 > 4 > 3 不 值 的 表 多 5 > 4 > 3 不 值 的 表 多 5 > 4 > 3 不 值 的 表 多 5 > 4 > 3 不 值 的 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	撲克牌	8

灣有些地方是玩方塊比紅心大的) 所以一副牌中最大的牌就是「黑桃 21, 而最小的牌則是「梅花31。 遊戲一開始每個玩家都會拿到13 張牌,拿到梅花3的人可以優先出 牌,玩家可以選擇打5張(同花順.順 子. 鐵支. 葫蘆)、2張(對子)、或1張 (練單)等各式的牌形牌形。每一輪 都在比大小,最大的玩家可以在下 一輪先出。先出的人決定此一輪出 的張數。 活動二:牌形介紹 要玩大老二要瞭解各式的牌形: 1. 練單:出單張牌,先比數字,再 比花色。 2. 對子:兩張數字相同的牌形。 比數字大小跟練單的方式一樣,但 如果遇到兩個同數字。就得比花色, 比的方式只比花色最大的一張。 黑桃 3 跟梅花 3 一對 > 紅心 3 跟 方塊3一對。 3. 順子:連續五張牌點相鄰的牌 如 3 4 5 6 7 、 "910JQK" 、 "10JQKA"、A 2 3 4 5 等, 順的張 數必須是5張, A 既可在順的最後, 也可在順的最前,但不能在順的中 間,如"JOKA2"不是順。 23456最大 > A 2 3 4 5 第

	8 以此類推。(也有人把在順子中
	的2當作小牌,在玩之前要說清楚)
	要是遇到相同的大小就得比最大的
	那一張牌的花色。例如34567
	就比7看誰大,23456就比誰
	的2大。
	4. 同花:5 張同樣花色的牌
	相同的同花要比五張中最大一張的
	數字。數字相同就比第二大點數,依
	此類推。
	5. 葫蘆:3張數子一樣的牌再加一
	個對子
	要是遇到相同的葫蘆牌形,就得比
	三個中的最大一張的數字。
	6. 鐵隻: 4張數字一樣的牌再加
	隨便一張牌
	要是遇到相同的鐵隻牌形,要比4
	張的數字大小
	7. 同花順:5張連續數字且花色相
	同的牌
	同花順為大老二中最大的牌。顧名
	思義,就是同樣花色的順子。
	活動三:出牌規則
	1. 有梅花3的玩家先出牌,但不一
	定要出梅花3
	2. 做下家的只能出跟上家同樣張
	數的牌,同時比首家所出的牌大
	基本上當首家打單張時,你只能打
	比他所打還大的單張。
	若首家是出兩張的對子.我們也只

能出比他大的雨張的對子。 但是當首家打五張牌的牌型時,下 家就可以打同樣是五張牌但同樣或 比較大的牌型。 五張牌的牌型中,同花順最大,鐵售 第二,葫蘆第三,同花第四,順子最 // 0 3. 下家也可以 Pass 表示不出牌, 由再下一家繼續出牌。 如果連續幾 家都 Pass,這時最後出牌的一家可 以重新打出新的牌型。 3. 要是有一個玩家把手上的牌全 部打完了,這場牌局就結束了,其他 的玩家的翰赢則根據手中牌的大小 扣分數。 此時只要手上還有幾張牌就得扣牌 數乘 1 ○的分數,要是你手上的牌 超過10張或手上的牌有老2的 話,扣的分數就乘2。 活動四:其他的規則 當三人玩牌時,52張牌不能平分三 個人,所以發到最後剩下的那張要 蓋著,給有梅花3的人拿,因為梅花 3是最先出的。 另外,當四個人玩大老二時,每個人 拿到的都是13張牌,如果有人拿到 從 A. 2. 3. 4. 5. J. Q. K, 13 種 數 字都有時(不論花色).就叫做「一條 龍」,此時他可以直接全出了,成為 最大赢家!

教	材來源	口選用教材(,)	☑自編	教材(請按單元	九條列敘明於教學	學資源中)			
-	題是否融入	☑無 融入資訊	科技教學內容	\$							
貝部才	科技教學內 容	□有 融入資訊	科技教學內容	客 共()節(以連結	資訊科技部	、題為主)				
			學生: ■#	無 □有-9	智能障礙()人	、學習障礙()人、情緒障礙	()人、自閉症()人、	(/	
特教	需求學生	人數)									
		※資賦優異學	生: ■無	□有- <u>(</u>	自行填入類型	/人數,如一点	设智能資優優異2	2人)			
課	程調整	※	議(性数型	師描官)・							
		※課程調整建議(特教老師填寫):									
		1. 無需調整			J+ +/ -	, 什 然 力 • 四	ris er				
		2.				於師簽名:羅					
					普教之	芒師簽名:沈	佳靜				

*各校可視需求自行增減表格

填表說明:

- (1)依照年級或班群填寫。
- (2)分成上下學期,每個課程主題填寫一份,例如:一年級校訂課程每週3節,共開社區文化課程1節、社團1節、 世界好好玩1節三種課程,每種課程寫一份,共須填寫3份。