

大榮劍橋國際雙語學校 113 學年第一學期課後學藝課程

壹、 課程時間表：

課程/星期	一	二	三	四	五
課後學藝 開課時間	低年級作業指導	低年級作業指導	低年級作業指導	低年級作業指導	低年級作業指導
	中年級作業指導	中年級作業指導	中年級作業指導	中年級作業指導	中年級作業指導
	高年級作業指導	高年級作業指導	高年級作業指導	高年級作業指導	高年級作業指導
	鋼琴個別班	鋼琴個別班	鋼琴個別班	鋼琴個別班	鋼琴個別班
	獨輪車	數理桌遊班	桌球	小提琴團體班	小提琴團體班
	劍道(一四)	桌球	籃球	劍道(一四)	直排輪
	籃球	低年級 / Movers 閱讀文法 (二四)	書法班(一)	低年級 / Movers 閱讀文法 (二四)	扯鈴
	羽球入門班	中年級(Flyers.KET)閱讀文法班(二四)	獨輪車	中年級(Flyers.KET)閱讀文法班(二四)	巧智掙球
	自然發音& 基礎會話(一三)	高年級(PET)閱讀文法班(二四)	小提琴	高年級(PET)閱讀文法班 (二四)	創意黏土班
	二年級數學精熟班(一三)	高年級英文世界名著導讀(二四)	中提琴	高年級英文世界名著導讀(二四)	合唱校隊
	三年級數學精熟班(一三)	中低年級情境英語會話(二四)	大提琴	中低年級情境英語會話(二四)	科學實驗班(二)
	四年級數學精熟班(一三)	珠心算 1	羽球初階班	羽球進階班	珠心算 2
	五年級數學精熟班(一三)	羽球基礎班	WEDO 2.0 機械程式課程	創意美術班	LEGO 樂高 SPM 動力機械
	六年級數學精熟班(一三)	創意 Maker 自造家 3D 列印	流動畫&手作趣	mBot 程式機器人 競賽培訓班	WEDO 2.0 機械程式課程
		熱舞班	自然發音&基礎會話(一三)	全腦開發動手做	
		武術班	二年級數學精熟班(一三)	科學實驗班(一)	
			三年級數學精熟班(一三)	書法班(二)	
			四年級數學精熟班(一三)		
			五年級數學精熟班(一三)		
			六年級數學精熟班(一三)		

類別	課程名稱	上課日期	地點	招生對象	開班人數	費用	課程說明	備註	指導老師
語文	自然發音&基礎會話	一、三 17:10 18:10	R212	G1 級數學生	8~25	9800	學習自然發音規則,掌握發音訣竅,奠定英文基礎。		Ms. C. Yu
	低年級 / Movers 閱讀文法班	二、四 17:10 18:10	R124	G2 級數學生	8~25	9800	透過閱讀,習得基礎文法句型、片語、寫作能力。		Ms.E. Tsai
	中年級 (Flyers.KET) 閱讀文法班	二、四 17:10 18:10	R215	G3&4 級數學生	8~25	10600	透過閱讀,培養.Flyers.KET 級文法句型、片語、寫作能力。		Ms. B. Tseng
	高年級(PET) 閱讀文法班	二、四 17:10 18:10	R244	G5&6 級數學生	8~25	11400	透過閱讀,培養 PET 級文法句型、片語、寫作能力。		Ms. J.Kuo
	高年級英文 世界名著導讀	二、四 17:10 18:10	R213	G5&6 KET&PET 級數學生	8~25	11400	透過閱讀,習得文法句型、片語、寫作能力。		Ms. A.Lee
	中低年級 情境英語會話	二、四 17:10 18:10	R214	G2-4 Movers-KET 級數學生	8~25	9800	藉由情境式語言練習,學習真實情境英語能力應對。		Ms. C. Wang

體 能	羽球入門班	一 17:10 18:10	禮堂	二、三 年級	10~16	4800	1. 課程安排一學期。 2. 羽球初次學習者，球齡一年以下，欲學習羽球基本動作者。	自備羽球拍一支	陳秉樺
	獨輪車	一 17:10 18:10	天生樓 1F	一~六 年級	10~20	4900	獨輪車被醫學界稱為"益智運動"透過全身肌肉的運動，促進腦部發育，也可以鍛鍊平衡及神經反射能力，全面的協調，增強身體靈活性。	自備毛巾、水壺	陳彥伶
	籃球	一 17:10 18:10	籃球場	三~六 年級	10~20	4800	從基本動作實施訓練，從基礎扎根做起，並分組實戰練習，增進籃球專業技能，並從活動中培養團隊合作的精神與態度。	自備毛巾、水壺	周瀚威
	劍道社	一、 四 17:10 18:10	4F 多功能教室	一~六 年級	10~16	9950	1. 禮儀教學、劍道腳步、揮劍、面部打擊、手部打擊、胸部打擊、連續技打擊講解，衝擊練習，退擊技打擊，並加強專注力及反應，丹田喊聲等。 2. 有機會將參加校外的劍道比賽。 3. 聘請劍道八段教練師資授課。 4. 上課所需器具，依照學習程度添購	自備竹劍、劍袋及劍衣劍裙，可請老師代購。 代購費用： (1) 竹劍+袋子：950 元 (第一期新生必購) (2)道服(第二期學生，二擇一) a.蜂巢劍衣+T/C劍褲)：2300 元 b.蜂巢劍衣+#5000 劍褲)：3350 元 (3)護具(護具+名袋+面下墊)：17400 元(第三期必購)	張中陽

桌球	二 17:10 18:10	天生樓 B1	一~六 年級	10~18	4580	桌球能訓練眼手協調、反應力和專注力,並培養國小學生良好運動習慣和紀律。	自備桌球拍一支	陳思庭
羽球基礎班	二 17:10 18:10	禮堂	一 年級	10~16	4580	1.課程安排一學期。 2.指導基本打法以及正確動作,培養孩子運動習慣。	自備羽球拍一支	廖姿雅
武術班	二 17:10 18:10	天生樓 1F	一~四 年級	10~20	4680	「未曾學藝先學禮,未曾習武先習德」 學習武術不僅僅提升學生運動能力,更是講究心理狀態、尊師重道等內涵品德。 學習內容會以敏捷、協調、爆發力等基礎體能外,依據孩子適性不同,學習不同拳法及兵器,我並提升柔軟度加強自我保護能力。	穿著運動服	梁家承
熱舞班	二 17:10 18:10	4F 多功能教室	一~六 年級	10~20	4380	挑選耳熟能詳的流行舞曲,將舞曲的動作進行仔細的拆解,讓孩子們能快速地進入舞蹈情境。 學習過程中能增強身體的律動感,完成一支包含動作和隊形的舞碼後,也能讓孩子肯定自我、建立自信心,了解團隊合作的重要性,並能共同享受成就感!	自備毛巾、水壺	卓婕琳
獨輪車	三 17:10 18:10	天生樓 1F	一~六 年級	10~20	4680	獨輪車被醫學界稱為"益智運動"透過全身肌肉的運動,促進腦部發育,也可以鍛鍊平衡及神經反射能力,全面的協調,增強身體靈活性。	自備毛巾、水壺	陳彥伶

	籃球	三 17:10 18:10	籃球場	三~六年級	10~20	4580	從基本動作實施訓練,從基礎扎根做起,進階雙人傳球、投籃技巧及團體對抗,增進籃球專業技能,並從活動中培養團隊合作的精神與態度。	自備毛巾、水壺	蔡孟軒
	桌球	三 17:10 18:10	天生樓 B1	一~六年級	10~18	4580	桌球能訓練眼手協調、反應力和專注力,並培養國小學生良好運動習慣和紀律。	自備桌球拍一支	周瀚威
	羽球初階班	三 17:10 18:10	禮堂	四~六年級	10~16	4580	課程安排一學期。 球齡一年以上,尚不熟悉雙打攻防概念,欲強化個人動作及比賽相關規則。	自備羽球拍一支	陳秉樺
	羽球進階班	四 17:10 18:10	禮堂	五~六年級	10~16	4580	1.課程安排一學期。 2.球齡 2 年以上,已掌握基本打法以及單雙打規則,欲加強比賽走位與進階羽球動作。	自備羽球拍一支	周瀚威
	扯鈴	五 17:10 18:10	天生樓 1F	一~六年級	10~15	5450	師資具備扯鈴教練證	1.自備安全培鈴。 2.專業級安全培鈴組(包含專業鈴棍)每組 1100 元。(老師可代購)	張宏仁
	直排輪	五 17:10 18:10	籃球場	一~六年級	8~16	5220	直排輪可以刺激孩童的內前庭平衡覺及運動覺,訓練兒童平衡感及重心穩定,對孩童的身心成長都有正面的幫助。運用活潑的教學方式,讓孩子在運動中學習成長,進而提升孩子的體適能,達到體適能及智力的雙面成長。	自備直排輪,老師也可代購	周秉緯

藝 術	大提琴班 (校隊)	三 17:10 18:30	R221	二~六年級	5~8	12,100	<ol style="list-style-type: none"> 1. 為學校校隊，為已在 112 學年有上過課後學藝班的提琴班者。 2. 須配合參加訓練時間代表學校對外參加市籍競賽、演出。 3. 課程時間共有兩個時段，分別為 (一)8:00-8:40 (三)17:10-18:30 	自備琴具。 如需代購可委請授課教師協助。	佳音室內樂團
	中提琴班 (校隊)	三 17:10 18:30	R222	二~六年級	5~8	12,100	<ol style="list-style-type: none"> 1. 為學校校隊，為已在 112 學年有上過課後學藝班的提琴班者。 2. 須配合參加訓練時間代表學校對外參加市籍競賽、演出。 3. 課程時間共有兩個時段，分別為 (一)8:00-8:40 (三)17:10-18:30 	自備琴具。	佳音室內樂團
	小提琴班 (校隊)	三 17:10 18:30	R223	二~六年級	5~8	12,100	<ol style="list-style-type: none"> 1. 為學校校隊，為已在 112 學年有上過課後學藝班的提琴班者。 2. 須配合參加訓練時間代表學校對外參加市籍競賽、演出。 3. 課程時間共有兩個時段，分別為 (一)8:00-8:40 (三)17:10-18:30 	自備琴具。	佳音室內樂團
	大提琴班 (初階)	三 17:10 18:30	R224	一~六年級	6-8	9,900	<ol style="list-style-type: none"> 1. 適合初學者。 2. 藉由弦樂教育積極培養 學生樂器演奏及音樂欣 賞能力，培養團隊合作精 神與榮譽心。 	一學期免費借琴，第二學期如有需要可自行添購或由教師代租代購。	佳音室內樂團

中提琴班 (初階)	三 17:10 18:30	R225	一~六年級	6-8	9,900	1. 適合初學者。 2. 藉由弦樂教育積極培養 學生 樂器演奏及音樂欣 賞能力， 培養團隊合作精 神與榮譽 心。	一學期免費借 琴，第二學期 如有需要可自 行添購或由教 師代租代購。	佳音室內樂團
小提琴班 (初階)	三 17:10 18:30	R226	一~六年級	6-8	9,900	1. 適合初學者。 2. 藉由弦樂教育積極培養 學生 樂器演奏及音樂欣賞能力，培 養團隊合作精 神與榮譽心。	一學期免費借 琴，第二學期 如有需要可自 行添購或由教 師代租代購。	佳音室內樂團
鋼琴課個別班	一~五 17:10 18:10	3F 音樂教室	一~六 年級	1~8	週一 15200 週二 14440 週三 14440 週四 14440 週五 15960	1. 上學期舊生已確定續班者不 必選鋼琴課。 2. 學費因上課日期而有所不 同，上課時間為週一至週五。 學生請假需提前通知鋼琴老師， 若未通知請假，則不予另行補課。 舊生已確定續班者不必再選課。	自備琴具。	專業鋼琴教師
小提琴課 團體班	四、五 17:10 18:10	3F 音樂教室	一~六 年級	3~5	週四 8550 週五 9450		小提琴自備或 老師代購	翁逸文
流動畫& 手作趣	三 17:10 18:10	4F 美術教室	二~五 年級	10~15	5880	近幾年來相當流行一種繪畫體驗 活動-「流動畫」，用壓克力顏料和 助流劑，將顏料倒在畫布或物品 上，自動產生形成獨特美感的作 品，搭配手作飾品、俄羅斯刺繡 等組合，感受繪畫與手作樂趣。		李若蕙

書法班(一)	三 17:10 18:10	R143	三~六年級	8~15	4300	習字可以靜心~ 讓孩子體會字是「寫」出來而非「點」出來，並從文字中賞析古人的生活哲學。	以 112 學年度原班學生為主，新生須三年級以上。	黃惠鈺
書法班(二)	四 17:10 18:10	R143	三~六年級	8~12	5,900	從楷書基礎筆法學起，而後臨摹書法名家之字帖，引導學生「習得一手好字、練就沈穩心性」。	初學者須三年級以上，如沒有書法工具，屆時可於課堂上由老師統一購買。	黃軒宇
創意美術班	四 17:10 18:10	R144	一~二年級	20~25	10,400	透過多媒材的探索，將腦海中天馬行空的想像，透過非語言的方式轉化成獨一無二的創作，讓孩子在創作中得到獨有的創造思考能力。		王耿添
創意黏土班	五 17:10 18:10	R143	三、四年級	10~25	8,000	學習不同黏土的材料特性、掌握多種物件的捏塑方式，運用想像力創作立體作品，引導學生「用手學造型、用心學藝術」。	如擔心弄髒衣服，請學生自備圍裙。	黃軒宇
合唱校隊	五 17:10 18:10	R145	三至六年級	15-50	7,700	1. 為學校校隊，為已在 112 學年有上過課後學藝班的合唱課者。 2. 須配合參加訓練時間代表學校對外參加市籍競賽、演出。 3. 課程時間共有兩個時段，分別為 (一)8:00-8:40 (三)17:10-18:10		張秀如

程 式 設 計	創意 Maker 自造家 3D 列印	二 17:10 18:10	創客教室/程 式設計教室	三~六 年級	6~8	9000	日常生活中常見的機構與結構， 透過 3D 列印呈現出來，讓上課學 生對於日常生活中的裝置有更深 入了解，依課程進度可將設計作 品帶回家。(以結構為主，簡易程 式為輔)	教具及電腦由 學校提供	張加憲
	WEDO 2.0 機械程式課程 (週三)	三 17:10 18:30	創客教室	二~三 年級	8~10	10780	WEDO 是由樂高 LEGO 跟國家儀 器 NI 共同開發的新機器人學習系 統，適合年齡較小的小朋友。結 合「動力機械」及「簡易程式設 計」，可訓練小朋友基本的程式邏 輯概念跟簡易自動化控制原理， 培養自我解決問題的能力。而 SCRATCH 亦可跟 wedo 產生互 動，可讓小朋友學會基本的程式 架構及邏輯推理。	1.費用包含教 具教材包一套 2.平板及電腦 由學校提供	黃嘉彬
	mBot 程式 機器人 競賽培訓班	四 17:10 18:30	創客教室	三~六 年級	6~10	9500	課程利用 mBot 機器人來引導學 生發揮「想像力」及「創造力」， 整個學習可以培養學員以下能 力： 1.親自撰寫「程式」訓練學生「專 注意力」與「邏輯思考」能力。 2.親自實際「測試」訓練學生「驗 證能力」與「問題解決」能力。 *此課程將培訓學生參加「高雄市 青少年機器人競賽」	教具及電腦由 學校提供	陳巧芬

<p>LEGO 樂高 ~SPM 動力 · 機械</p>	<p>五 17:10 18:30</p>	<p>R112</p>	<p>三~六 年級</p>	<p>8~12</p>	<p>11020</p>	<p>【空間概念】+【邏輯能力】 vs. 【數學】+【力學】 透過積木的組合，運用「結構與力」、「槓桿」、「輪與軸」、「齒輪」、「滑輪」等機械原理，來完成機械結構，增進學員對空間的概念，培養物理科學知識，建立解決問題的能力，藉以激發學員對科學的濃厚興趣。</p>	<p>1.費用包含租用 LEGO 教具套件 2.電腦由學校提供</p>	<p>陳巧芬</p>
<p>WEDO 2.0 機械程式課程 (週五)</p>	<p>五 17:10 18:30</p>	<p>創客教室</p>	<p>一~二 年級</p>	<p>8~10</p>	<p>11200</p>	<p>WEDO 是由樂高 LEGO 跟國家儀器 NI 共同開發的新機器人學習系統，適合年齡較小的小朋友。結合「動力機械」及「簡易程式設計」，可訓練小朋友基本的程式邏輯概念跟簡易自動化控制原理，培養自我解決問題的能力。而 SCRATCH 亦可跟 wedo 產生互動，可讓小朋友學會基本的程式架構及邏輯推理。</p>	<p>1.費用包含教具教材包一套 2.平板及電腦由學校提供</p>	<p>黃嘉彬</p>

學 術	科學實驗班(一)	四 17:10 18:10	R131	三年級	8~15	9900	激發學生對科學的好奇心與主動學習的意願為起點，引導學生從既有經驗出發，進行主動探索、實驗操作與多元學習，使學生能具備科學核心知識、探究實作與科學論證溝通能力。		高念慈
	科學實驗班(二)	五 17:10 18:10	R131	五年級	8~15	9900	激發學生對科學的好奇心與主動學習的意願為起點，引導學生從既有經驗出發，進行主動探索、實驗操作與多元學習，使學生能具備科學核心知識、探究實作與科學論證溝通能力。		高念慈
	數理桌遊班	二 17:10 18:10	R122	一~六年級	10~15	5,900	藉由建構式遊戲，學會設立目標及團隊合作，過程中提升自信心，持續鍛鍊及活化大腦。		蔡彰庭
	全腦開發 動手做	四 17:10 18:10		一~三年級	10~18	5480	藉由多元智能潛能開發智慧片的操作，這個課程能培養孩子的創意思考、溝通協調、邏輯推理、藝術創作及團隊合作的精神，並培養孩子主動學習思考的能力，並透過故事引導及益智教具教學，啟發孩子的創造力與溝通協調能力，刺激左右腦平衡發展，提升 5Q(即 IQ 智力、LQ 領導、EQ 情緒、CQ 藝術創作、AQ 逆境思考)的能力。	費用包含教具教材包一套	謝惠靜
	巧智拚球	五 17:10 18:10		一~四年級	10~20	6020	巧智拚球顛覆傳統魔術方塊的益智玩具，沒有特解題公式，充滿樂趣與挑戰。可啟發想像力且非常實用。他們是訓練專注力及耐性的最佳工具，也可增進手眼的協調性，培養邏輯思考、空間概念及多維度的思考能力。	費用包含教具教材包一套	謝惠靜

珠心算課I	二 17:10 18:30		一~六年級	10~15	4870	1. 以上學期珠心算班之學生為主。 17:10~18:30(80 分鐘) 2. 訓練頭腦反應，提高計算反應力、注意力、記憶力，並按進度安排參加檢定測驗。	1.自備算盤 2.星期二、五心算可二擇一或兩天皆報。 3.兩天皆報:\$9120	陳思廷	
珠心算課II	五 17:10 18:30		一~六年級	10~15	4550	1. 以上學期珠心算班之學生為主。 17:10~18:30(80 分鐘) 2. 訓練頭腦反應，提高計算反應力、注意力、記憶力，並按進度安排參加檢定測驗。	自備算盤 星期二、五心算可二擇一或兩天皆報。 兩天皆報:\$9120	陳思廷	
低年級 作業指導班	一~五 17:10 18:10	R114	一、二年級	30	週一 週二 週三 週四 週五	在課後的時間多一堂作業指導課，讓孩子有更多的時間在學校完成作業，回家後與家長能有更多的親子時間。	(一)3200 (二)3050 (三)3050 (四)3050 (五)3350	張育慈 黃紫鈴	
中年級 作業指導班	一~五 17:10 18:10	R136	三、四年級	30	週一 週二 週三 週四 週五	在課後的時間多一堂作業指導課，讓孩子有更多的時間在學校完成作業，回家後與家長能有更多的親子時間。	(一)3200 (二)3050 (三)3050 (四)3050 (五)3350	陳玉晞	
高年級 作業指導班	一~五 17:10 18:10	R236	五、六年級	30	週一 週二 週三 週四	在課後的時間多一堂作業指導課，讓孩子有更多的時間在學校完成作業，回家後與家長能有更多的親子時間。	(一)3200 (二)3050 (三)3050 (四)3050	楊皓閔 江美玲	

						週五		(五)3350	
	二年級數學 精熟班	一、三 17:10 18:10		二年級	8~25	11900	奠定數學學習基礎，幫助孩子在學業上表現，更能培養他們解決問題、邏輯思考等關鍵思維能力。		校內教師
	三年級數學 精熟班	一、三 17:10 18:10		三年級	8~25	11900	奠定數學學習基礎，幫助孩子在學業上表現，更能培養他們解決問題、邏輯思考等關鍵思維能力。		校內教師
	四年級數學 精熟班	一、三 17:10 18:10		四年級	8~25	11900	奠定數學學習基礎，幫助孩子在學業上表現，更能培養他們解決問題、邏輯思考等關鍵思維能力。		校內教師
	五年級數學 精熟班	一、三 17:10 18:10		五年級	8~25	11900	奠定數學學習基礎，幫助孩子在學業上表現，更能培養他們解決問題、邏輯思考等關鍵思維能力。		校內教師
	六年級數學 精熟班	一、三 17:10 18:10		六年級	8~25	11900	奠定數學學習基礎，幫助孩子在學業上表現，更能培養他們解決問題、邏輯思考等關鍵思維能力。		校內教師

※ 課後學藝班退費方式：

- (1) 於開課日前申請退費者：退 80%。
- (2) 上課未逾全期三分之一者：退 50%。
- (3) 已逾全期三分之一者：不予退費。
- (4) 課程期間如遇天災停課，不予退費。

113學年度第一學期課後班上課週次與天數(斜線為不須上課日)：

週次 星期	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	上課 天數
一		9/2	9/9	9/16	9/23	9/30	10/7	10/14	10/21	10/28	11/4	11/11	11/18	11/25	12/2	12/9	12/16	12/23	12/30	1/6	1/13	20
二		9/3	9/10	9/17	9/24	10/1	10/8	10/15	10/22	10/29	11/5	11/12	11/19	11/26	12/3	12/10	12/17	12/24	12/31	1/7	1/14	19
三		9/4	9/11	9/18	9/25	10/2	10/9	10/16	10/23	10/30	11/6	11/13	11/20	11/27	12/4	12/11	12/18	12/25	1/1	1/8	1/15	19
四		9/5	9/12	9/19	9/26	10/3	10/10	10/17	10/24	10/31	11/7	11/14	11/21	11/28	12/5	12/12	12/19	12/26	1/2	1/9	1/16	19
五	8/30	9/6	9/13	9/20	9/27	10/4	10/11	10/18	10/25	11/1	11/8	11/15	11/22	11/29	12/6	12/13	12/20	12/27	1/3	1/10	1/17	21

備註

1. 課後學藝開課日為8/30(五)
2. 9/17 中秋節放假一日
3. 10/10 國慶日放假一日
4. 1/1 元旦放假一日
5. 1/20 休業式，課後學藝班上課日期:自 8/30 至 1/17 止