

臺北市私立復興實驗高級中學小學部 110 學年度第 2 學期課後學(才)藝活動

招生簡章

一、主辦單位：教務處、雙語部、體育發展中心、藝術人文中心。

二、報名及繳費：110年12月21日-110年12月28日網路報名，課後學(才)藝請總務處分別印製繳費單，開課班別持繳費單到銀行繳費。

三、招生班別：02-27715859 分機 316、317(課後學藝)、分機 522、523 (雙語學藝)、分機 172、173 (體育活動)

(一) 課後學藝活動：(2/14 開始上課，時間為 16:35~18:05)

年級	星期	類別	課程名稱	課程內容	費用	次數	開課人數	
一年級	一	美術	創意彩繪班	透過彩繪技法，增加繪畫經驗	9750	15	8-15	
	二	科學	遙控積木機器人(初級)-汽車總動員	透過積木建構學生歸納、觀察、邏輯、創新的關鍵力	9900	14	8-8	
	四	英文	劍橋 YLE 英語檢定認證班 (Starters 02 A)	採小班制分組全英語教學及一次全真模擬測驗	12200	17	8-20	
		英文	劍橋 YLE 英語檢定認證班 (Starters 02 B)	採小班制分組全英語教學及一次全真模擬測驗	12200	17	8-20	
	五	書法	書法與硬筆字	依學生程度自編書法教材個別指導	6750	15	8-15	
二年級	一	美術	創意彩繪班	透過彩繪技法，增加繪畫經驗	9750	15	8-15	
	二	書法	書法	依學生程度自編書法教材個別指導	6300	14	8-15	
		科學	遙控積木機器人(初級)-汽車總動員	透過積木建構學生歸納、觀察、邏輯、創新的關鍵力	9900	14	8-8	
	三	科學	遙控積木機器人(高階)-宇宙工程隊	透過積木建構學生歸納、觀察、邏輯、創新的關鍵力	10650	15	8-8	
	四	書法	書法	依學生程度自編書法教材個別指導	7650	17	8-15	
		英文	劍橋 YLE 英語檢定認證班 (Starters 02 A)	採小班制分組全英語教學及一次全真模擬測驗	12200	17	8-20	
	四	英文	劍橋 YLE 英語檢定認證班 (Starters 02 B)	採小班制分組全英語教學及一次全真模擬測驗	12200	17	8-20	
		英文	劍橋 YLE 英語檢定認證班 (Movers 02-A)	採小班制分組全英語教學及一次全真模擬測驗	12200	17	8-20	
	五	書法	書法與硬筆字	依學生程度自編書法教材個別指導	6750	15	8-15	
	三年級	一	數理	創意機器人(進階一)	EV3 機器人製作與程式編程	12000	15	8-16
		二	書法	書法	依學生程度自編書法教材個別指導	6300	14	8-15
		二四	精熟英文	英文精熟	2/15 開始，英文課程加深及複習(二、四上課)	13950	31	8-18
		三	數理	科學與創客	培養探索生活中科學與創客的樂趣	8250	15	8-16
			語文	國語文培訓	朗讀演說閱讀寫作字音字形提升語文興趣及實力	6000	12	8-15
		四	科學	遙控積木機器人(高階)-宇宙工程隊	透過積木建構學生歸納、觀察、邏輯、創新的關鍵力	10650	15	8-8
書法			書法	依學生程度自編書法教材個別指導	7650	17	8-15	
四		科學	3D 遊戲程式設計(進階)	透過遊戲設計，培養孩子程式運算思維(舊生優先)	8250	17	8-15	
		英文	劍橋 YLE 英語檢定認證班 (Movers 02-B)	採小班制分組全英語教學及一次全真模擬測驗	12200	17	8-20	
五		書法	書法與硬筆字	依學生程度自編書法教材個別指導	6750	15	8-15	
		科學	3D 遊戲程式設計(初階)	透過設計遊戲，培養孩子程式運算思維	7350	15	8-15	
四年級		一	科學	Micro:bit 微型電腦程式設計-智能小車機器人	透過程式操控機器人，培養孩子程式的運算思維。(舊生優先)	9750	15	8-15
			數理	創意機器人(進階一)	EV3 機器人製作與程式編程	12000	15	8-16
		一三	語文	閱讀理解	思考文本表達所得提升閱讀力(舊生優先導師推薦)	7500	15	8-16
			精熟數學	數學精熟	2/14 開始，數學課程加深及複習(一、三上課)	13950	31	8-19
	二	書法	書法	依學生程度自編書法教材個別指導	6300	14	8-15	
		英文	劍橋 YLE 英語檢定認證班 (Flyers 01)	採小班制分組全英語教學及一次全真模擬測驗	10900	14	8-20	
	三	數理	科學與創客	培養探索生活中科學與創客的樂趣	8800	14	8-15	
		語文	閱讀理解	思考文本表達所得提升閱讀力(舊生優先導師推薦)	7000	14	8-16	
	二四	精熟英文	英文精熟	2/15 開始，英文課程加深及複習(二、四上課)	13950	31	8-18	
	四	數理	機器人機構與程式(進階班)	主題式機器人結構設計程式創作	13500	15	8-16	
		書法	書法	依學生程度自編書法教材個別指導	7650	17	8-15	
	五	科學	3D 遊戲程式設計(進階)	透過遊戲設計，培養孩子程式運算思維(舊生優先)	8250	17	8-15	
		語文	國語文培訓	精進閱讀、字音字形、朗讀、作文的能力(舊生優先導師推薦)	7500	15	8-16	
	五	書法	書法與硬筆字	依學生程度自編書法教材個別指導	6750	15	8-15	
		科學	3D 遊戲程式設計(初階)	透過設計遊戲，培養孩子程式運算思維	7350	15	8-15	
五年級	一	科學	Micro:bit 微型電腦程式設計-智能小車機器人	透過程式操控機器人，培養孩子程式的運算思維。(舊生優先)	9750	15	8-15	
		數理	創意機器人(進階一)	EV3 機器人製作與程式編程	12000	15	8-16	
	一三	語文	國語文培訓	訓練朗讀技巧、演說、字音字形的能力(導師推薦)	7500	15	8-15	
		精熟數學	數學精熟	2/14 開始，數學課程加深及複習(一、三上課)	13050	29	8-19	
	二	書法	書法	依學生程度自編書法教材個別指導	6300	14	8-15	
		英文	劍橋 YLE 英語檢定認證班 (Flyers 01)	採小班制分組全英語教學及一次全真模擬測驗	10900	14	8-20	

年級	星期	類別	課程名稱	課程內容	費用	次數	開課人數
五年級	二	英文	劍橋 YLE 英語檢定認證班 (Flyers 02)	採小班制分組全英語教學及一次全真模擬測驗	10900	14	8-20
		數學	數學精進	各單元重點整理加深加廣題型測驗(導師推薦)	7000	14	8-15
	二四	精熟英文	英文精熟	2/15 開始，英文課程加深及複習(二、四上課)	13050	29	8-18
	三	語文	國語能力精進班	強化國語文綜合能力	7630	15	8-20
		數理	機器人機構與程式(進階班)	主題式機器人結構設計程式創作	13500	15	8-16
	四	書法	書法	依學生程度自編書法教材個別指導	7650	17	8-15
		科學	3D 遊戲程式設計(進階)	透過遊戲設計，培養孩子程式運算思維(舊生優先)	8250	17	8-15
	五	數理	科學與創客	培養探索生活中科學與創客的樂趣	10600	17	8-16
		書法	書法與硬筆字	依學生程度自編書法教材個別指導	6750	15	8-15
	六年級	一	科學	Micro:bit 微型電腦程式設計-智能小車機器人	透過程式操控機器人，培養孩子程式的運算思維。(舊生優先)	8850	13
數理			創意機器人(進階一)	EV3 機器人製作與程式編程	10400	13	8-16
一三		精熟數學	數學精熟	2/14 開始，數學課程加深及複習(一、三上課)	10800	24	8-19
一四		數學	進階數學	以科學學習為基礎，精進高年級數學能力(一、四上課，須導師推薦)	12000	24	8-30
二		書法	書法	依學生程度自編書法教材個別指導	5400	12	8-15
		英文	劍橋 YLE 英語檢定認證班 (Flyers 02)	採小班制分組全英語教學及一次全真模擬測驗	9900	12	8-20
二四		語文	語文素養增能班 A	國學常識、古文學習、口語表達	6000	12	8-20
		精熟英文	英文精熟	2/15 開始，英文課程加深及複習(二、四上課)	11250	25	8-18
三		語文	語文素養增能班 B	國學常識、古文學習、口語表達	6500	13	8-20
		語文	國語文培訓	學習中國文學的精華(導師推薦)	6500	13	8-15
四		數理	機器人機構與程式(進階班)	主題式機器人結構設計程式創作	11700	13	8-16
		書法	書法	依學生程度自編書法教材個別指導	6750	15	8-15
五		科學	3D 遊戲程式設計(進階)	透過遊戲設計，培養孩子程式運算思維(舊生優先)	7350	15	8-15
		書法	書法與硬筆字	依學生程度自編書法教材個別指導	6300	14	8-15
五		科學	3D 遊戲程式設計(初階)	透過設計遊戲，培養孩子程式運算思維	6900	14	8-15
	數理	科學與創客	培養探索生活中科學與創客的樂趣	8800	14	8-16	

(二) 雙語課後學藝：(歡迎小學部學生參加雙語部課後學藝班)

年級	星期	類別	課程名稱	課程內容	費用	次數	開課人數
一年級	一	自然	探險旅程	找尋生活中的科學素材引發小學生對科學的興趣(英語授課)	8250	15	6-15
	二	英文	互動英文	利用不同英語活動引導學生開口說英文(英語授課)	7700	14	6-15
	四	英文	互動英文	利用不同英語活動引導學生開口說英文(英語授課)	9350	17	6-15
二年級	一	英文	基礎綜合英文: 學科精熟與應用	英文授課科目加強輔導(限雙語部建議名單)(英語授課)	15950	29	6-15
	四	英文	互動英文	利用不同英語活動引導學生開口說英文(英語授課)	9350	17	6-15
三年級	一	棋藝	西洋棋	訓練思考能力進行腦力激盪(英語授課)	8250	15	6-15
	一三	英文	基礎綜合英文: 學科精熟與應用	英文授課科目加強輔導(限雙語部建議名單)(英語授課)	16500	30	6-15
	二	自然	科學專題探究	透過小組成員討論確定實驗主題，進行分組分次實驗，結果分析、改進實驗、培養團隊報告等能力(限雙語部、需薦派)	9900	14	6-10
	三	英文	中階英語閱讀與寫作	擬定情境進行各類文體寫作教學(英語授課)	8250	15	6-12
	四	自然	Hands On Science Projects	每堂課一個主題透過有趣的實驗活動，激發學生對自然科學的興趣。(英語授課)(建議中上英文程度)	9350	17	6-15
		資訊	數位製圖-LINE 貼圖初階班	結合 iPad、繪圖、設計的創意課程	9350	17	6-15
	一	棋藝	西洋棋	訓練思考能力進行腦力激盪(英語授課)	8250	15	6-15
四年級	二	英文	基礎綜合英文: 學科精熟與應用	英文授課科目加強輔導(限雙語部建議名單)(英語授課)	15950	29	6-15
	三	英文	中階英語閱讀與寫作	擬定情境進行各類文體寫作教學(英語授課)	8250	15	6-12
		語文	國語文素養練功坊	精進國語文知識及閱讀寫作能力(限雙語部)	8250	15	6-15
	四	資訊	數位製圖-LINE 貼圖初階班	結合 iPad、繪圖、設計的創意課程	9350	17	6-15
		語文	多語文國語演說朗讀培訓	精進國語文演說朗讀能力(限雙語部、需薦派)	9350	17	6-15

年級	星期	類別	課程名稱	課程內容	費用	次數	開課人數
五年級	一	棋藝	西洋棋	訓練思考能力進行腦力激盪(英語授課)	8250	15	6-15
		自然	進階自然	精進自然知識與解題能力(英語授課)(限雙語部、需薦派)	8250	15	6-15
		語文	多語文國語字音字形培訓	精進國語文字音字形能力(限雙語部、需薦派)	8250	15	6-15
	三	資訊	趣味動畫	帶領學生在趣味中了解動畫原理,學習設計腳本和創作自己的動畫作品。	8250	15	6-12
		資訊	Learning Web Design	運用資訊科技學習網頁設計(英語授課)	8250	15	6-15
		數學	進階數學	精進數學知識與解題技巧(限雙語部、需薦派)(英語授課)	8250	15	6-15
	四	自然	科學專題探究	透過小組成員討論確定實驗主題,進行分組分次實驗,結果分析、改進實驗、培養團隊報告等能力(限雙語部、需薦派)	10500	15	6-10
		語文	國語文素養練功坊	精進國語文知識及閱讀寫作能力(限雙語部)	9350	17	6-15
	五	語文	多語文國語演說朗讀培訓	精進國語文演說朗讀能力(限雙語部、需薦派)	8250	15	6-15
		英文	基礎綜合英文:學科精熟與應用	英文授課科目加強輔導(限雙語部建議名單)(英語授課)	8250	15	6-15
六年級	一	棋藝	西洋棋	訓練思考能力進行腦力激盪(英語授課)	7150	13	6-15
		英文	小說探究 Book Club	精進學生對英文文學的知識(限雙語部、需薦派)	7150	13	6-15
	三	資訊	Learning Web Design	運用資訊科技學習網頁設計(英語授課)	7150	13	6-15
		資訊	趣味動畫	帶領學生在趣味中了解動畫原理,學習設計腳本和創作自己的動畫作品。	7150	13	6-12
	四	自然	科學專題探究	透過小組成員討論確定實驗主題,進行分組分次實驗,結果分析、改進實驗、培養團隊報告等能力(限雙語部、需薦派)	10500	15	6-10
		數學	進階數學	精進數學知識與解題技巧(限雙語部、需薦派)(英語授課)	8250	15	6-15

(三)課後家接班:(2/11開始,時間為16:25~18:30,不含課業輔導,以學生安全照顧為主)

年級	星期	班名	說明	費用	上課
校本全	一~五	課後家接班	每週參加一天者2400元/學期,可選擇參加天數	依參加天數收費	每天
雙語全	一~五	課後家接班	每週參加一天者3000元/學期,可選擇參加天數(雙語部未滿10人不開班)	依參加天數收費	每天

(四)樂器班:(2/14開始上課,27715859分機343、345)

請於12/28前上網填報,以舊生先行安排

<https://forms.gle/jTvtUx86MBE53LUbA>



年級	星期	班名	說明	上課時間	費用	次數	開課人數
全	一 — 五	1對1	小提琴 中提琴 大提琴 低音大提琴 鋼琴 豎笛 小號 長號 低音號 上低音號 法國號 直笛 雙簧管 薩克斯風	50分鐘	15000	15	1
		1對1	打擊樂 爵士鼓	50分鐘	18000	15	1

(五)課後體育活動:(2/14開始上課,時間為16:35~18:05、週六

體育活動:2/19開始上課,時間為8:30~10:00、10:20~11:50)

年級	星期	類別	課程內容	費用	上課次數
MV舞蹈 1-4 年級	一	體育	團體游泳(泳帽分級) 桌球 武術 籃球 直排輪 西洋擊劍 扯鈴 跆拳道 跳繩 律動舞蹈	11250	15
			團體游泳(泳帽分級) 桌球 武術 羽球 籃球 直排輪 扯鈴 跳繩 跆拳道	10500	14
	二	體育	團體游泳(泳帽分級) 桌球 武術 羽球 籃球 直排輪 扯鈴 跳繩 跆拳道	11250	15
			團體游泳(泳帽分級) 桌球 武術 羽球 籃球 直排輪 扯鈴 跳繩 跆拳道班(初級) 跆拳道班(進階) 流行MV舞蹈班	12750	17
	三	體育	團體游泳(泳帽分級) 桌球 武術 羽球 籃球 直排輪 西洋擊劍 扯鈴 跳繩 律動舞蹈 跆拳道(初級) 跆拳道(進階) 流行MV舞蹈班	11250	15
四	體育	團體游泳(泳帽分級) 桌球 武術 羽球 籃球 直排輪 扯鈴 跳繩 律動舞蹈 迷你網球	11250	15	
羽球 4-6 年級	三	體育	團體游泳(泳帽分級) 桌球 武術 羽球 籃球 直排輪 西洋擊劍 扯鈴 跳繩 律動舞蹈 跆拳道(初級) 跆拳道(進階) 流行MV舞蹈班	11250	15
籃球 2-6 年級	三	體育	團體游泳(泳帽分級) 桌球 武術 羽球 籃球 直排輪 西洋擊劍 扯鈴 跳繩 律動舞蹈 跆拳道(初級) 跆拳道(進階) 流行MV舞蹈班	11250	15
迷你網球、 武術、律動 舞蹈1-3 年級	四	體育	團體游泳(泳帽分級) 桌球 武術 羽球 籃球 直排輪 扯鈴 跳繩 律動舞蹈 迷你網球	12750	17
其它1-6 年級	五	體育	團體游泳(泳帽分級) 桌球 武術 羽球 籃球 直排輪 西洋擊劍 扯鈴 跆拳道班(初級) 跆拳道班(進階) 跳繩 律動舞蹈 迷你網球	11250	15
	六	體育	游泳1對1 桌球1對1	19500	13