



明愛翠林幼兒學校

西貢區

地址：新界將軍澳翠林邨碧林樓 306-313 號

電話：2702 0076

傳真：2704 0688

有參加
2022/23 學年幼稚園教育計劃

學校編號 565997

校址編號 0001

學校資料	
學校類別	非牟利
學生類別	男女
校監姓名	梁志堅女士
校長姓名	趙翠珊女士
創校年份	1989
已使用課室的總容額 (2021年9月資料)	77
註冊課室數目	4
戶外遊戲場地	沒有
室內遊戲場地	有
音樂室	有
其他特別室 / 場地	多功能活動室
校長及教學人員總人數 (2021年9月資料) *	9
學校網址	http://tlns.caritas.org.hk
質素評核：結果及報告	符合要求 https://www.edb.gov.hk/attachment/tc/edu-system/preprimary-kindergarten/quality-assurance-frame-work/qr/qv-report/Caritas_TsuiLam.pdf

校長及教學人員資歷及人數 (2021年9月資料) *	
學歷	
持有學位	8
非持有學位	1
專業資格	
幼兒教育證書或以上	9
合格幼稚園教師	0
其他師資訓練	0
合格助理幼稚園教師	0
其他	0

* 不包括任職0-2歲級別之教師

師生比例 (2021年9月資料)	
上午時段師生比例	1 : 7.0
下午時段師生比例	1 : 7.0
上述比例包括 2-3 歲班級	有

學生人數 (2021年9月資料)				
	幼兒班	低班	高班	總數
上午班	0	0	0	0
下午班	0	0	0	0
全日班	13	14	22	49

全年學費 (2022 / 23學年)				
		幼兒班	低班	高班
扣減政府資助後的全年學費 (期數)	上午班	-	-	-
	下午班	-	-	-
	全日班	\$15,480 (12)	\$15,480 (12)	\$15,480 (12)

有關學費資料詳情，請參看收費證明書。

幼兒服務 (2021年9月資料)			
提供2-3歲幼兒服務	有	提供2歲以下幼兒服務	沒有
收費水平 (全年)	- (半日)	收錄2-3歲級別兒童人數	14
	\$36,048 (全日)	參加幼兒中心資助計劃	有
提供暫托服務	有	提供延長服務時間	有

課程資料	
課程類別：本地	
課程規劃	
按幼兒身心發展與興趣，並以「兒童為本」原則編訂課程；綜合語文、個人與群體、幼兒數學、體能與健康、藝術與創意、大自然與生活等學習範疇。重視宗教與品德培育、語文教育及創意思維的發展。	
本校會遵照《幼稚園教育課程指引》(2017)規劃課程，不會要求幼兒班兒童執筆寫字，亦不會要求兒童做機械式的抄寫或操練式的計算練習。	
學習 / 教學模式及活動	
安排個別與小組學習及團體互動的學習活動；融匯綜合課程與全語言教學法，鼓勵兒童改編故事、創作兒歌，奠下良好語文基礎；並透過英語共讀計劃及語音遊戲，強化兒童英語的聽、說、讀、寫能力；另外，透過進行自由遊戲、專題研習與生活體驗學習，培養兒童主動探索與解難能力，啟動創意思考；並運用富趣味的戲劇遊戲，發揮兒童的想像力和創造力。	
兒童學習經驗評估	
全學年採用持續性評估，為每一名兒童建立「兒童學習檔案」；並按兒童不同年齡編製「兒童身心發展及學習紀錄表」，定期與家長個別面談及商議兒童學習改進計劃。	

學校特色	
學校使命及抱負	
校訓：我們要彼此相愛。本著天主仁愛的精神，推動真理、仁愛、正義、自由與和平；培養幼兒德、智、體、群、美、靈六育均衡發展，使兒童成為一個積極學習、善溝通、勇承擔、富創意並具備高尚情操的全人。	
對學生支援	
重視兒童的品德培育；每年舉行「兒童月」和「愛心與關懷運動」，培育兒童互諒、互重、互愛、互助、包容和接納等情操；設混合年齡活動，新生入學及小學生活適應等措施，加強兒童適應環境的能力。設駐校社工及專業輔導老師，為有情緒及多元學習需要的幼兒編訂個別學習課程及行為輔導計劃，支援兒童及家長。	
對非華語學童的支援	
沒有資料	
對有特殊需要的學童的支援	
正在參與到校學前康復服務。提供兼收服務。	
與家長聯繫	
家長教師會：有	
其他家長活動 / 聯繫	
重視家校協作；邀請家長到校觀課、懇談；成立家長教師會，定期邀請家長教師會成員及家長義工參與策劃及帶領兒童活動；同時，提供親子借閱圖書服務、舉行家長會、親職教育等活動；及定期出版學校活動特刊、派發兒童學習報告，加強家長對兒童學習進程的了解。	

主要教育用品的收費 (2021 / 22學年)			
夏季校服	\$58 / 套	冬季校服	\$65-310 / 套
書包	\$58 / 個	茶點	\$0 / 年
課本	\$222-735 / 年	練習簿 / 作業	\$0 / 年
文具	沒有此項目	寢具	沒有此項目

