

匡智屯門晨曦學校

資訊科技教育簡介

總目標

透過資訊科技，提升學校學與教及行政管理上的整體效能。

軟硬件配套

在每所課室設置電腦器材、投影設備和接通學校內聯網，讓教師能在課堂上有效地運用資訊科技教學；同時為配合學生的特殊學習需要，除應用一般電腦硬件器材外，還增設輕觸式屏幕、鍵盤輔助器、電子白板等輔助學習工具；在軟件方面，教師除了選用適合學生需要的教學軟件外，還自製了各科軟件以配合學與教上的使用，促進學生學習。

輔助教學

各科已運用資訊科技授課，透過多媒體互動效果，令教學更具成效及得心應手。



輔助學習

培育學生掌握資訊科技的知識、應用技巧及應有的態度，增強對學習的興趣，最後期望學生能透過運用資訊科技達到學會學習的目的。

學習歷程檔案

發展學習歷程檔案系統(e-Portfolio)，將學生各階段的學習成果完全電子化記錄，進一步了解和分析學生的學習歷程。



教師培訓

培訓教師運用資訊科技輔助教學，提高學與教的成效。

家長培訓

培訓家長對資訊科技的認識明白資訊科技及網上道德操守的重要性。

課後延習

學校網頁上載有學校的最新消息、課程簡介及教師製作的網上教育遊戲軟件，協助學生在家中運用資訊科技進行自學。

外間聯繫

透過互聯網，教師、學生、家長獲取最新知識，學校之間亦可互相交流，加強學與教的成效。



資訊科技教育簡介