



共通的卓越之處

專業能力範疇

- 具扎實專業知識和優良的課堂技巧，善用資訊科技於設計和落實多元化、生活化的學習情境和學習活動，豐富學生學習經歷
- 有效地把資訊科技融入校本課程，並配以相應的教學方法，加強學習興趣和學習動機，照顧學習差異，促進學生有效愉快學習
- 積極運用資訊科技，開發和引用創新的教學方法，並能自我反思，力求完善教學實踐
- 具備完善的評估和檢討機制，適時檢視運用資訊科技於學與教的成效

培育學生範疇

- 藉資訊科技之優勢，使學生能解決學習難點和建構知識，達至相關學習領域的學習目標
- 發展學生資訊素養，以及運用資訊科技自主學習的能力
- 運用資訊科技提升學生探究精神、批判性思考能力，並使學生也能善用資訊科技於溝通和協作
- 建立互信和融洽的師生關係，透過資訊科技啟發不同能力和背景的學生，發展潛能

專業精神和對社區的承擔範疇

- 熟悉資訊科技教育政策和實踐的最新發展，並加以配合和推動
- 致力在資訊科技教育方面追求專業發展，與時並進
- 製作創新而有效的電子學習資源，積極與業界和同工分享成功經驗
- 以身作則，樹立榜樣，並支援其他教師運用資訊科技於學與教之中

學校發展範疇

- 啟發同工，群策群力，運用資訊科技改善學與教效能
- 擔當領導角色，推動協作和共享文化，建立專業型學習社群
- 配合學校資訊科技教育的發展，實踐學校的願景及使命，展現學校文化

