
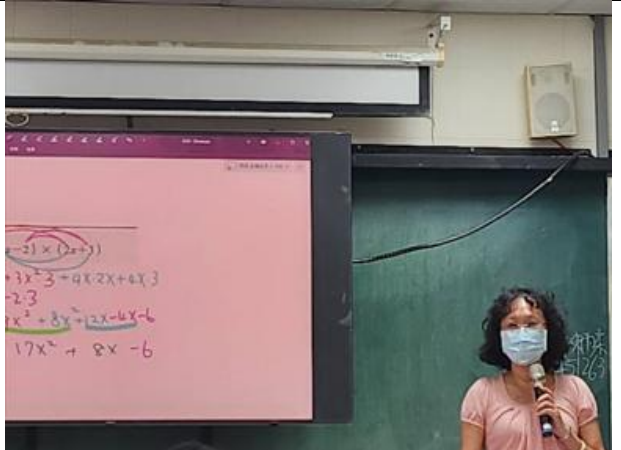

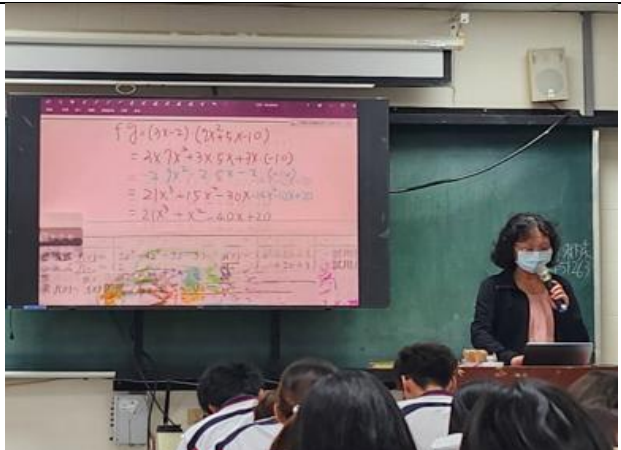


仁德醫護管理專科學校

114年度高等教育深耕計畫執行成果

114學年度一 學期

- 一 分項計畫：1.1 通識教育精進計畫:數學智慧與邏輯思考
- 二 活動主題：呼應優質教育，銜接專一基礎數學，建立邏輯思考。
- 三 活動地點：各班教室, 如議程
- 四 活動內容：落實學校勤管嚴教，培養學生積極主動終身學習之態度
- 五 活動花絮：

執行單位：通識中心	活動日期：114年10月28日至11月21日
參加人數：280人	活動滿意度：
活動花絮	
	
拍照日期：114/10/28 照片說明：5N105認真上課照片	拍照日期：114/10/28 照片說明：5N105認真上課照片
	
拍照日期：114/10/28 照片說明：5N104認真上課照片	拍照日期：114/10/28 照片說明：5N104認真上課照片



拍照日期：114/10/30
照片說明：5N103認真上課照片



拍照日期：114/10/30
照片說明：5N103認真上課照片



拍照日期：114/10/31
照片說明：5N101認真上課照片



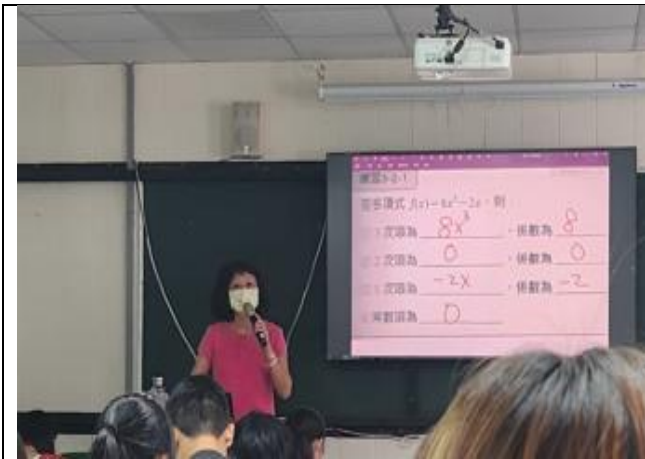
拍照日期：114/10/31
照片說明：5N101認真上課照片



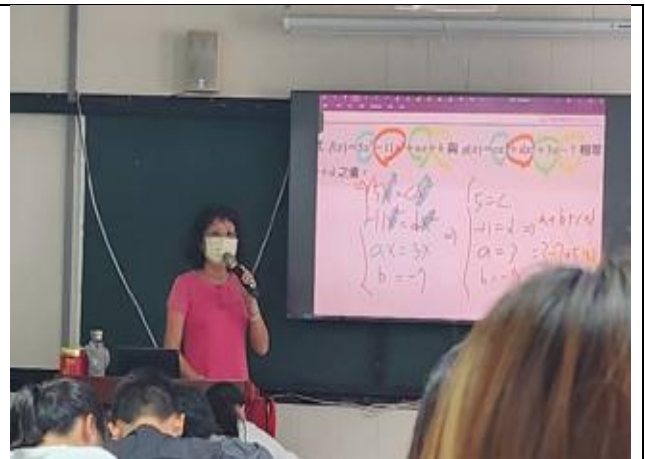
拍照日期：114/11/03
照片說明：5N102認真上課照片



拍照日期：114/11/03
照片說明：5N102認真上課照片



拍照日期：114/11/17
照片說明：5N102認真上課照片



拍照日期：114/11/17
照片說明：5N102認真上課照片



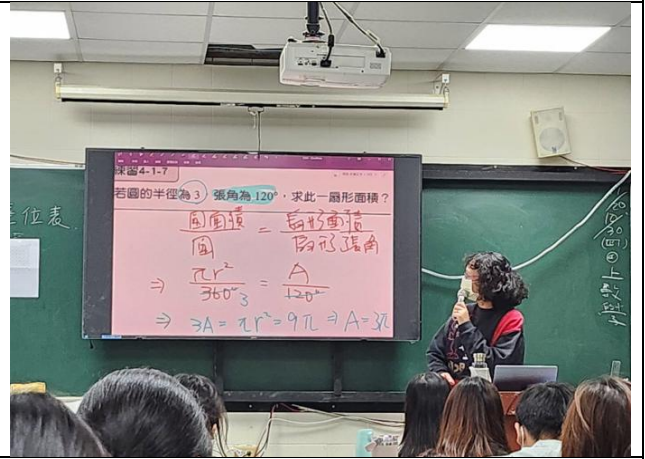
拍照日期：114/11/18
照片說明：5N105認真上課照片



拍照日期：114/11/18
照片說明：5N105認真上課照片



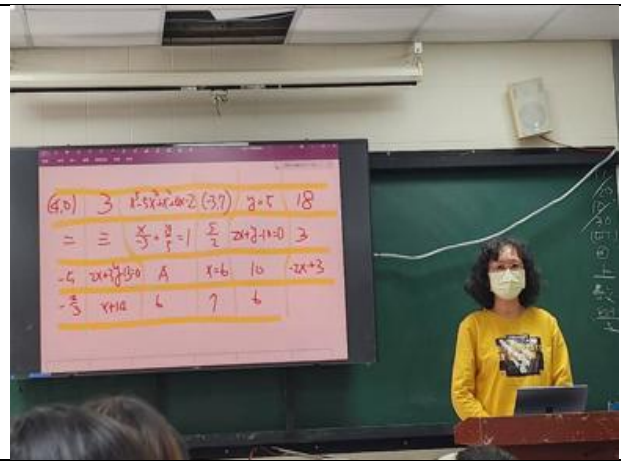
拍照日期：114/11/20
照片說明：5N103認真上課照片



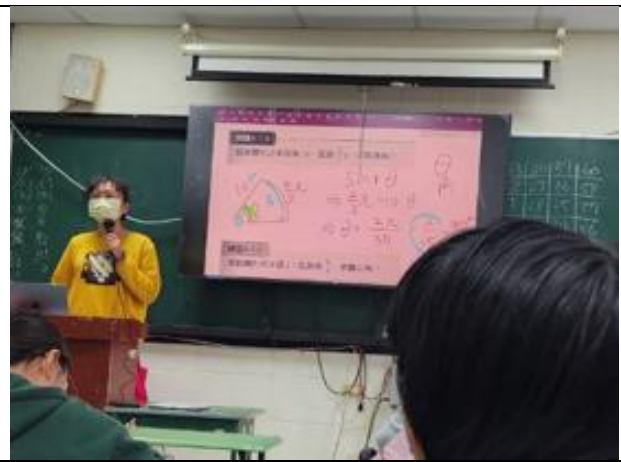
拍照日期：114/11/20
照片說明：5N103認真上課照片



拍照日期：114/11/21
照片說明：5N104認真上課照片



拍照日期：114/11/21
照片說明：5N101認真上課照片



表格不夠，請自行延伸

六 成效分析(需含有以下之分析資料，200字以上)：

※質化分析：

1. 本活動對於學生之學習成效提升之策略描述：

學生的學業成績提升：學生在課後輔導中獲得更多的指導和練習機會，有助於提高他們的學業成績，提升自信心。

學生的自信心增強：學生在小組或個別輔導中更容易提問問題，理解數學概念，進而增強他們的自信心。

學生的學習策略改善：課後輔導可以幫助學生改進他們的學習策略，包括時間管理和解題方法，這些技能在未來的學習中也將受益。

學生反饋如下：

讓我跟得上進度

學習的更廣泛

分數變高

更聽得懂

加強增加數學練習

讓成績變好

因為可以多學幾次

把不會的地方加強，會的地方再複習，很好

多加練習

幫助我把不熟的部分弄懂

利用空堂時間學習到了更多的知識

能夠更清楚的理解

讓我學到更多

提升能力

加深學習

多做練習卷

能解決自己不會的問題

讓我有機會去理解上課的內容

因為有問題可以趁此機會提出 也可以當複習

學習到很多更細節的東西 讓我的數學更好了

有助於我釐清在課堂上未完全理解的數學概念

多複習

學習到更多內容

之前都是因為我上課不認真但現在認真聽課如果不會的可以問老師就更好了

雖然內容很簡單，但越簡單越容易粗心，所以課業輔導有助於我降低粗心的機率。

顯著提升成績

讓我更理解學的東西

可以增加復習的次數

有對我數學有很大的幫助學習原本自己不會的搞懂

非常不錯

有讓我進步

練習更多題目

有老師幫忙協助

2. 本活動與課程連結或相關性之描述

本次的課輔教學，可以選用適合課輔學生的補充教材，包含直角坐標系、直線方程式與多項式。能夠有充裕的時間回答學生問題，對於不同程度學生，能把差異化教學的理念融入在教學中，學生也更積極的參與學習，故能使成績優於其他班級。而學生在小組討論合作學習時，同儕彼此間給予肯定與讚美，不但學會了運算技巧，更能增進班級內相互間的感情。

3. 本活動對於教師專業的啟發與成長之描述：

教師的教學技巧提升：透過課後輔導，教師可以更深入地理解學生的困難之處，從而提高他們的教學技巧，以更好地滿足學生的需求。

教師對學生有更多的個別關注：教師可以瞭解每位學生的需求，並提供特定的教學策略，這有助於提高對學生的關注度和對教學的成就感。

教師對教學資源上的開發：課後輔導可以促使教師開發更多的教學資源，以應對學生的需求，這有助於提高教學效果。

※量化分析：

評量結果，80%的學生學習成績提升10分以上，故成效頗佳。

滿意度:100%