



- 3D VR沉浸式虛擬空間，可獨立地或教師控制的混和式與自主多元化學習。
- 符合12年國教108課綱總綱「議題」，包括環境、海洋、生命、科技、能源、防災、多元文化、閱讀素養、戶外教育、國際教育等。
- 元宇宙教育生態中的關鍵元素。可跨平台的體驗與互動。
- 強調本地性、素養教育與共好。

普米元宇宙教育-主題式元宇宙世界(第1冊)規格	
功能	透過主題式3D沉浸式虛擬情境，可獨立地或教師控制中引導小組模式下協作探索
專題內容	目前超過20個專題結構式分布5個虛擬土地領域且持續增加中
108課綱總綱「議題」	108課綱總綱「議題」，包括人權、環境、海洋、生命、科技、資訊、能源、防災、多元文化、閱讀素養、戶外教育、國際教育等。
課程連結與探索	普米元宇宙世界可讓學生可上網設備獨立探索，即連結到普米元宇宙世界市集，接著顯示每個領域，直接跳入主題區或甚至直接進入特定場景
教師控制台	提供支援性的教育資源，在課程結束時測試學生的知識，紀錄學習進度和評量分數
學生同儕討論	可支援學生使用聊天室與同儕討論專題，做作業
跨平台	桌上型PC、Notebook、平板電腦和手機設備，手機支援的VR系統，一體機的VR設備(ClassVR、Oculus和HTC Fucus等)
整合功能	ClassVR Portal 中控平台連接