

新北市科技化學習扶助種子教師認證課程

新北市立海山高級中學 九年級自然領域教案

教學單元	九年級自然 善用100天 有玩有學 成為更棒的自己	教學施行時間	共1+n 節課 (1節老師均一平台說明、 n 節學生發表白學)
教材來源	均一平台	教學對象	9年級全體
教案設計者	胡心如老師	教學實施學校	海山高中
設計理念	1. 透過科技輔助學習,讓孩子能夠利用會考後的時間進行自主學習 2. 利用均一平台 善用100天 學生成為更棒的自己! 自學,是獨立學習、獨立思考的能力! 學會自學!養成自學!終生學習!		
核心素養	自-J-A1 具備良好的身心發展知能與態度,並展現自我潛能、探索人性、自我價值與生命意義、積極實踐。		
學習重點	學習表現	科學的態度與本質 (a) 培養科學探究的興趣 (i) 養成應用科學思考與探究的習慣 (h) 認識科學本質 (n)	
	學習內容	無限制,會考後的自學,學生可自己擇定科目、年段	
教材來源 參考資料	1. 均一平台各科影片		
教學設備/資源	均一、網路、資訊設備(桌機、筆電、IPAD 擇一)		
學生數位學習背景	1. 登入、加入班級:能運用教育帳號數位平台(均一)。 2. 選課程:能自己選擇科目、影片觀看。 3. 發表:將自學的內容,製作成ppt、canva。		

課程設計

<p>目標</p>	<p>引導學生了解會考後善用時間</p>	<p>引導學生更認識均一平台資源，進行自學</p>	<p>學生進行自學發表</p>	<p>自學的重要 學會自學！ 養成自學！ 終生學習！</p>
<p>參考簡報</p>		 <p>期待你的自學、自動、不後退路程</p> <ul style="list-style-type: none"> * 每日學習時間，請用 iKscope - course 平台或平台形式，以作學習紀錄。 * 自學時，如無目錄，請用 均一平台 或 均一書庫、均一電視、均一電視。 * 如無目錄，請用 均一平台。 		