113 至 115 年美感與設計課程創新計畫 113 學年度第二學期美感智能閱讀計畫

成果報告書

主辦單位: 教育部 師資培育及藝術教育司

執行單位: 新北市新莊區昌平國民小學

執行教師: 謝佑靈 教師

目錄

一、美感智能閱讀概述

- 1. 基本資料
- 2. 課程概要與目標
- 3. 執行內容與反思

二、同意書

- 1. 成果報告授權同意書
- 2. 著作權及肖像權使用授權書(如有請附上)

美感智能閱讀概述

一、基本資料

辦理學校	新北市新莊區昌平國民小學
授課教師	謝佑靈
教師主授科目	綜合課程-班級活動
班級數	1 班
學生總數	25 名學生

二、課程概要與目標

課程名稱	美感智能閱讀──安妮新聞讀報創作					
報紙使用 期數及頁數	第 <u>6</u> 期・	第 <u>2~11</u> 頁	文章標題	不同角度看世界		
課程融入 議題	□ 性別平等教育 □ 原住民族教育 □ 生涯規劃教育 □ 多元文化教育 □ 閱讀素養教育 □ 人權教育 □ 環境教育 □ 海洋教育 □ 科技教育 □ 能源教育 □ 家庭教育 □ 品德教育 □ 生命教育 □ 法治教育 □ 資訊教育 □ 安全教育 □ 防災教育 □ 戶外教育 □ 國際教育 ■ 無特定議題 □ 其他					
施作課堂	綜合 活動	施作總節數	6	教學對象	■ 國民小學 四 年級 □ 國民中學 年級 □ 高級中學 年級 □ 龍業學校 年級	

1. 課程活動簡介(300字左右的整體課程介紹)

這屆孩子剛好在疫情發生時進入學校就讀,戴上口罩、清潔手部等……行動已養成習慣。然而,對面戴口罩的不適,孩子們也開始疑惑,這些病毒從何而來?這次「微生物大百科」的單元,剛好結合日常生活。老師利用三週的綜合活動課程進行美感讀報、介紹與實作活動,藉以讓孩子知道日常生活中細菌在哪裡?細菌、病毒的不同?它們對人類生活有什麼影響?最後再讓孩子透過電子顯微鏡(60X)與平板去觀察我們身邊的事物,同時進行藝術創作,期望孩子除了更了解微生物對生命的影響,也能體驗從不同的角度去看世界。

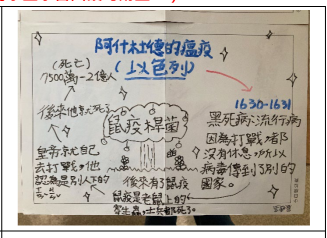
2. 課程目標(條列式)

- 知道日常生活中細菌無所不在。
- 知曉細菌、病毒的不同及如何影響我們的生活?
- 利用顯微世界進行藝術創作,體驗用不同角度去看世界。

三、執行內容與反思

1. 課程實施照片與成果(請提供 5-8 張, 如有學生學習回饋可附上。)





▲透過報紙知道日常生活中細菌無所不在

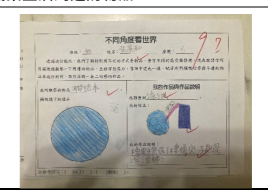


▲查到報紙相關資料,並進行記錄與分享



▲實際利用平板顯微鏡觀察生活周遭的物品









▲學生拍下平板顯微鏡觀察到的物品,

再運用想像力,結合生活周遭隨手可得的物品,設計成藝術作品,展覽於班上。

2. 課堂流程說明

第一週(2 堂課)

●引起動機:生活分享 每天一回到家,我的家人會告訴我要先洗手、換衣物再去觸碰家裡的物 品,你們是為什麼嗎?(為了避免生病)→讓學生分享自己回家時的情況。

●發展活動

1. 教師根據報紙內容進行提問。

教師問:最近,老師發現班上同學越來越多人生病,你們知道人為什麼會生病嗎?(因為被細菌或病毒感染)

- 2. 學生根據以前的經驗畫出想像中的細菌或病毒。
- (1)教師提問:有人知道細菌或是病毒的樣子嗎?請你們拿出小白板,試著書書看,並在書完後與小組同學分享你印象中細菌或是病毒的樣子。
- (2)學生作圖後,與小組同學分享自己心目中病毒或細菌的樣子。教師挑選 1-2 位同學上台分享給全班同學聽。
- 3. 教師介紹安妮報紙第六期封面,讓學生觀察、找找看並說說看自己觀察 到的內容。(部分學生能看出或分享報紙中的數位圖其實是細菌及病毒。)
- 4. 教師介紹主題:生活中的細菌與病毒
- (1)教師提問:你們知道我們的生活中或家中哪裡擁有最多的細菌嗎?

- (2)學生進行小組討論與分享,並在小白板中寫下答案。
- (3)教師請各組學生分享討論結果後,發下報紙供學生閱讀與尋找答案。
- (4)學生經過學習了解到家中細菌與病毒最多的地方、認識到病毒與細菌其實是有不同的種類。

●教師統整

- 1. 細菌在我們生活中無所不在。
- 2. 了解家中最容易藏汙納垢(藏細菌)的地方,並了解保持自身及環境乾淨,使自己保持健康、不生病。

第二週(2 堂課)

● 引起動機:藝術分享

介紹普桑 Nicolas Poussin《阿什杜德的瘟疫》(The Plague of Ashdod) 這幅作品,詢問學生從畫中看到了什麼?(有大人跟小孩倒在路上,有人臉色看起來蒼白,有人看起來很虛弱,男生和女生都有不舒服的症狀等……)

- 發展活動
 - 1. 教師說明:教師介紹古時候的名畫《阿什杜德瘟疫》。說明此作品是<u>普</u> 桑於一六三一年繪製。當時,<u>意大利</u>正處於瘟疫流行期間(1629~1631)。
 - 2. 作品介紹:畫中布滿了騷動的人群。
 - (1)前景描寫瘟疫的慘況:最醒目的是一個倒臥在地,身邊還有兩個待哺嬰兒的母親。從已經發青的屍體看來,顯然死去多時;一個男子摀住口鼻正彎腰試圖救起其中一個倖存的嬰兒;右邊另一名垂死的老婦人絕望地枕在石柱上,心如死灰,對身邊一切、包括求助於她的孩子毫無反應。婦女、老人、幼童三種弱勢者的犧牲者烘托了瘟疫的無情;周遭往來的人們束手無策,他們小心翼翼唯恐被感染,摀住口鼻的動作顯示出現場瀰漫的惡臭。
 - (2)中景描寫瘟疫出現的原因:神殿內高高擺著天使守護著的方形約櫃,其下方倒著一個破碎的大袞神像軀幹。在非利士人的驚慌議論中,一個白袍

祭司向衆人指出災難的根源——約櫃。神殿下方的浮雕飾帶刻畫著非利士 人和猶太人之間的戰鬥,等於交代了事件的背景。右邊神殿台階上搬運屍 體的情節與前景的瘟疫主題呼應,也暗示死者的眾多。

- 3. 教師找尋相關圖片,為班上學童介紹此幅畫的重要性及其他類似的畫作 與作品,同時也向學生介紹畫作內容,並於介紹後發下報紙供學生閱讀, 使學生更加了解這幅畫。
- 教師統整:從畫作中知曉從古至今細菌、病毒是如何影響人類的生活。

第三週(2 堂課)

● 引起動機:田中達也的微觀世界

教師播放<u>田中達也</u>的微觀世界的展覽影片,介紹<u>田中達也</u>的作品。引導孩子瞭解「有時候我們透過不同的角度去看一個物品時,可以看見不同的一面。」進而思考如果從微觀的角度去觀察世界,可以看見什麼樣的世界,並以此為依據設計藝術作品。

- ●發展活動(學生2人一組)
 - 1. 教師說明:教師指導學生如何利用平板及顯微鏡觀察生活周遭的物品及結構。
 - 2. 學生觀察與紀錄:學生實際操作平板顯微鏡,觀察生活中的各種物品, 並將放大後的影像拍照、記錄。
 - 3. 學生分享: 學生比較多項觀察物品放大後的不同,推測其可能的原因並分享。
 - **4. 學生創作**:學生利用拍照後的影像進行藝術作品創作,並將內容記錄於學習單上。
 - 5. **小小美展**:班級學生創作完成後,老師引導孩子欣賞不同組別的作品。 小組兩人,一人負責解說、一人可以參觀各組作品;時間到後,兩人在交換,完成美展參觀及導覽活動。

●教師統整

- 1. 利用顯微世界進行藝術創作,體驗用不同角度去看世界。
- 2. 教師讓學生票選最喜歡的作品,並讓學生分享其原因。
- 3. 教師詢問創作時最困難之處是什麼?如果還有下一次,可以怎麼改良?

3. 教學觀察與反思

- 遇到的問題與對策
 - ●遇到的問題1:除了報紙上的資訊外,蒐羅其他畫作並了解畫作背景並不容易→請教藝術專業老師外,同時須自己花時間上網了解、查詢類似的畫作與時代背景。
 - ●遇到的問題2:平板顯微鏡的使用介紹所花的時間比預期的要長一點→時間上可以將最後一堂課再拆成兩個部分完成,這樣介紹及分享的時間會比較充裕,能夠說的內容也會比較完整。
- ●未來的教學規劃
 - ●除了平板顯微鏡外,安妮報紙內還有許多內容可以參閱。未來若有申請 時,可以申請不同的報紙內容,並試著與各項議題結合。