## 105年新北市行動學習學校期中工作會議

教研科 王正亮

- •教育部105年資訊科技融入教學創新應用團隊參選須知
- 教育部國中小行動學習推動計畫期末相關時程
- ●新北市105年度資訊教育成果發表會規劃說明
- ●新北市105行動學習學校期末評鑑機制

## 教育部105年資訊科技融入教學創新應用團隊參選須知

#### 參選對象

- 每校以1團隊為主,每團隊應由5位(含)以上成員組成。
- 曾獲選102至104優勝團隊者,參選內容不能與獲選內容重複(需於報名表中敘明差異處),其成員須增加原成員數之1/2(含)以上(若11班以下之小型學校增加1/3(含)以上)於成果檔之團隊運作模式與歷程項目中,呈現團隊擴散之成效。
- 104獲獎學校:五寮國小、米倉國小、屈尺國小、崇林國中、清水高中
- 103獲獎學校:崇林國中、新店國小、錦和高中
- ₹102獲獎學校:溪崑國中、成福國小、白雲國小、五寮國小

#### 參賽組別與報名事宜

- 採分組方式進行,分為國小組、國中組、高中職組
- 新北市國中組及國小組合計最多可推薦10組團隊參賽,高中職組無限制 組數。
- 報名截止日為105年9月9日。
- 活動網址:教育雲https://cloud.edu.tw/

#### 期程說明

#### • 初選階段

- 初選線上報名及成果檔案上傳作業時間:9月20日至9月30日中午12時止。
- 成果檔案包含簡報、教學歷程及成果報告,未於規定時間內上傳,視同棄權,不予審查。

#### • 複選階段

- 複選說明會:11月9日,將公告複選時間、地點與抽籤決定簡報順序。
- 複選團隊成果上傳作業時間:11月10日至11月17日中午12時上,可再次更新原參賽成果報告、簡報等資料。
- · 複選現場簡報:11月28日至11月30日,各隊簡報時間為10分鐘,委員提問7分鐘,團隊答詢10分鐘,轉場3分鐘,合計30分鐘。

#### 成果檔案內容與格式

- 簡報:檔案格式不拘,檔案大小不得超過 30Mb(第 1 頁請標示參選團隊學校名稱及主題名稱)。
- 教學歷程影片:檔案格式不拘,時間不得超過 10 分鐘,檔案大小不得超過 100Mb (片頭請標示參選團隊學校名稱及主題名稱)。
- 成果報告:檔案格式為 PDF 檔,檔案大小不得超過 30Mb,請依據下列大綱標題順序撰寫(第 1 頁請標示參選團隊學校名稱及主題名稱),並與上傳之數位教學資源連結,總頁數不得超過 40 頁(含封面及附件),字體大小為 12pt;字元間距為標準間距;行距為 25pt;邊界範圍上下左右各為 2cm。
  - 1. 簡介。
  - 2. 教學模式。
  - 3. 教學活動設計與歷程(需註明對應課綱能力指標)。
  - 4. 與現有資訊設備及數位資源整合程度(須標示資料來源)。
  - 5. 成效評估。
  - 6. 團隊運作模式與歷程。
- 數位教學資源:所有檔案不得超過 50Mb,成果相關數位教學資源檔案,網站提供上傳空間及內部連結網址(成果報告及簡報連結使用),若無數位教學資源檔案,則無需上傳。
- 所有檔案皆以創用 CC「姓名標示-非商業性-相同方式分享(3.0 版臺灣)」授權。

### 評審項目說明與配分

序號	評審項目與說明	配分
1	<b>教學模式創新程度</b> -具備創新教學的設計理念,有效培養學生關鍵能力並有推廣價值	15
2	教學活動設計與歷程 -適合教學現場使用、能運用現有團隊開發之教學資源、具備 有效教學策略、能有效培養學生關鍵能力	25
3	<b>與現有資訊設備及數位資源整合程度</b> -有效利用現有資訊設備,並結合現有數位資源,達成完整學習成效	20
4	成效評估 -包含具體的評估方法、結果與討論(是否有效培養學生關鍵 能力、關注到個別化的需要和學習)	15
5	<b>團隊運作模式與歷程</b> -包含團隊運作的模式、完整團隊發展及歷程、創新跨校合作 與社群經營 -曾獲選102至104年優勝團隊者,包含團隊擴散之成效	25
	合計	100

#### 各校準備建議

- 依照初選與複選期程準時上傳資料
- 校內團隊規劃內部研商會議、分工合作
- 觀摩去年得獎方案,從中取經
- 邀請學校指導教授協助
- 參加局裡辦理專家指導會議(預計辦理2次,時間在10月底至11月複選前)

#### 推薦名單

- 白雲國小、海山國小、頂溪國小、米倉國小、五寮國小、成福國小、中 正國小、屈尺國小、直潭國小、崇林國中等10校(按各區順序排列)
- 上述10所學校若因故無法參加,請於1週內告知本局承辦人,請協調其 他表現優良學校參加
- 高中職學校不受校數限制,請三民高中、清水高中與林口高中確認是否報名參加,由局裡彙整名單後統一報名參加

#### 教育部相關計劃時程

- 教育部105年國中小行動學習成果發表會
  - 資料上傳:11/4下午5時前完成
  - 成果簡報:12/1~12/2(已公佈,請上國中小行動學習推動計畫網站查閱)
  - 頒獎:預計於106年啟動會議辦理
- 教育部105年國中小行動學習傑出教師選拔活動
  - 報名及資料上傳:11/4下午5時前完成
  - 報名方式:採縣市推薦與學校推薦(自由報名),請本年度各參與學校推薦1名人員參加,請於9/14(三)前提供名單給本局承辦人。
  - ▶ 經驗分享:獲獎者預定12/1~12/2於高雄國際會議中心發表
  - 頒獎:預計於106年啟動會議辦理

# 

105年度資訊教育成果發表會 規劃說明

#### 場地與時間

• 場地:中山國中

• 時間:預定11/18(五)

• 參與者:本年度36所行動學習學校,成發活動內容以教師與學生為主

#### 主題規劃

- 成果展主題:「奇點新北・翻轉未來」(暫訂)
- 大會主題演講:規劃邀請教授或知名業界人士對教育科技新趨勢的分享
- 大型教育主題活動:程式設計主題規劃,請明志中共同參與,需確認時間、場地、參與者,並規劃體驗內容
- 各領域的教育主題活動:由各學習領域負責學校設計動態體驗區
- 所有參與教師、學生以「卡片方式」(或QRCODE)來記錄參與歷程,並於 活動結束前,進行抽獎活動

#### 辦理模式說明

- 頒發感謝獎座或獎狀(36校皆有)
- 攤位以「學習領域」集中擺設,並由6分區中心學校負責一個領域(屬於動態區, 並規劃小型體驗區,以10~15人為限)
- 論壇模式改由各領域學校規劃1場發表會(每場15分鐘),共計6場次,場地可移至情境教室,需請各組負責學校先行協調
- · 結合程式設計、創客、app、資安、自由軟體等主題攤位(視場地大小安排)
- 設計「各校靜態成果展」,由各校提供2個展板內容,呈現本年度學校的成果 (180cm\*80cm),共36校的資料呈現區,桌前需由各校同仁輪流駐守,並提供各校的DM
- · 各校需提供:DM資料、展板資料、成果手冊資料等給中山國中彙整製作

#### 領域學校任務分配

- 以「國語文」、「英語文」、「數學」、「自然與生活科技」、「社會」、「藝術人文與藝能」等6大領域來規劃領域學習活動體驗區。
- 由六區的中心學校協調,每校分配1個領域,負責該領域攤位的佈置、 活動規劃與設計。
- 請各中心學校討論協調負責領域。(各區中心學校:白雲國小、頂溪國小、碧華國小、成福國小、北新國小、崇林國中)

# 

## 105行動學習學校期末評鑑機制

- 1. 期中報告評分(40%)
- 2. 期末簡報(40%): 繳交10分鐘為限的成果簡報檔, 需加錄音旁白解說 與設定自動播放。
- 3. 同儕評分(20%):由各校互評,於11/18成果展實施,當天活動結束後 繳回,評分表格由教育局提供。
- 4. 計畫執行配合度(加分項目): 校內工作會議次數(每月1次)、校內教師研習活動(至少2場)、分區工作坊(至少4次)、app市集投稿與得獎等項目。<請將此項目資訊放入各校期末簡報>

### The END

#### 謝謝指教

教育局教育研究發展科 王正亮輔導員