

好好玩數學營 Q&A

1. 學生人數有限制嗎？(本校為偏鄉小校，目前僅有 3 個班級，採混齡教學，一定要滿 10 人才開班嗎?)

A：偏遠地區至少 5 人以上才有辦法組隊進行活動，一般地區至少 20 人以上。一般及偏遠地區學生人數最高上限人數皆為 35 人。

2. 地區如何歸類？

A：一般地區及非山非市地區分類為一般，其於皆歸類為偏遠地區的辦理方式。

查詢方式如下：

教育部國民及學前教育署
國中小課程教學計畫填報系統

學校代碼查詢

學校所在縣市 | 學校所在行政區 | 學校層級 | 輸入學校名稱 | 輸入學校代碼

學校代碼	學校名稱	教育階段	所在縣市	行政區	學校類型 (107-109學年度)
084525	縣立北梅國中	國中	南投縣	國姓鄉	特偏
084526	縣立北山國中	國中	南投縣	國姓鄉	偏遠
084527	縣立水里國中	國中	南投縣	水里鄉	非山非市
084528	縣立民和國中	國中	南投縣	水里鄉	偏遠
084529	縣立信義國中	國中	南投縣	信義鄉	特偏
084530	縣立同富國中	國中	南投縣	信義鄉	極偏
084531	縣立仁愛國中	國中	南投縣	仁愛鄉	極偏
084532	縣立營北國中	國中	南投縣	南投市	一般
084601	縣立南投國小	國小	南投縣	南投市	一般
084602	縣立平和國小	國小	南投縣	南投市	一般



3. 是否一定要一天上完 2 單元(3 單元)的課程？

A：否，可彈性調整。

4. 一個班就是三小時結束嗎？

A：一般地區(授課 2 單元，每單元 1.5 小時)3 小時/一個班；偏遠地區(授課 3 單元，每單元 1.5 小時)4.5 小時/一個班。每單元 1.5 小時不含下課時間。

5. 中年級學生與高年級學生可否進行混齡學習，分在同一班次？

A：可以，雖然不同學習階段之學生數學程度或有不一，但混齡學習可增進合作學習機會。

6. 教學材料費之品名填寫。

A：請填寫「教學材料費」，並於下方之「用途說明」列出項目明細。

7. 辦理結案期限？

A：計畫辦理期間為 110 年 9 月 1 日~111 年 8 月 31 日。各校於活動結束後 30 天內將活動資料上傳至填報系統。

➤ 第一梯次各校結案期限為 111 年 7 月 31 日，各縣市政府為 111 年 9 月 30 日。

➤ 第二梯次各校結案期限為 111 年 8 月 31 日，各縣市政府為 111 年 10 月 30 日。



8. 授課師資為何？

A：領有臺師大數學教育中心「數學活動師」及「奠基進教室共備教師」證書之教師。

9. 可否協助尋找數學活動師師資？（希望能有管道知道能協同辦理數學營有活動師資格的老師）

A：可以，請致電臺師大數學教育中心的師資培訓組洽詢。電話：(02)7749-6592、E-mail: math6592@gmail.com、蘇子翔專任助理。

10. 活動師證書是否有期限限制。（活動師證書已到期，想問寒假前是否還會開辦研習，可以重新認證？）

A：否，皆改為無期限限制。中心一直都有辦理師資培訓，歡迎教師們多多參與，以增加自身專業成長。

11. 如果因故，課程的日期、時間、授課者需進行調整，例如：110-1 平日週末班更動為暑假班或 110-2 平日週末班，應如何變動。

A：依各縣市政府教育局(處)規定辦理。

12. 縣市政府端如何進行審查？

A：會提供縣市系統操作手冊及登入帳號。

13. 請問附件 2 的計畫申請，若是預計要開中年級和高年級 2 個班級，



就必須填寫 2 份申請表和計畫書嗎？

A：對，不同組別申請，請填寫兩份申請表及計畫書。

14. 數學奠基進教室的報名系統為何？是否續辦？

A：會續辦，奠基進教室填報系統網址：
<https://teach.cloud.ncnu.edu.tw/>。

15. 因疫情影響，課程是否可以線上視訊辦理？

A：目前不開放以線上教學方式辦理本計畫，因本計畫以學生動手操作、分享討論為主，應以面對面授課方式執行。

16. 請問計畫申請人一定要是學校行政人員嗎？

A：未要求一定要學校行政人員作為計畫申請人，但學校申請本計畫需再報縣市教育局(處)，建議學校逕行協調與溝通。

17. 學生學前問卷、數學營後立即問卷、數學營延後問卷方式？

A：此三份問卷每班各抽 10 位學生填寫，可以電子問卷方式進行，惟格式請依照課程與教學計畫填報系統公告檔案，並將學生填寫內容填報至課程與教學計畫填報系統。

18. 有關材料費申請單價，是否限定為新臺幣 100 元？

A：最大申請額度為人數乘上單價 100 元，可依實際需求調整申請額度，並於品名填寫購買項目明細，後續剩餘款於核銷時繳回縣市



端即可。

19. 已有申請暑假班，是否還能申請寒假班？

A：可以，每校每班別的各年級的班數合計至多申請 6 班。例如：
暑假班小中及小高合計申請六個班為上限，另可再申請寒假班小
中及小高合計申請六個班為上限。

20. 在有限的節數內，如何有效將奠基數學融入課程？

A：歡迎參加中心的師資培訓課程「奠基進教室共備工作坊」，皆有
專業講師授課，中心網站查看相關活動：
<https://www.sdime.ntnu.edu.tw/>。

21. 星期三下午 1：30-4：00 可開平日班嗎？還是都要 4：00 過後？

A：好好玩數學營皆為課後活動，故只要是課後活動皆可。

22. 這學期還能申請嗎？

A：不行，本梯次申請為寒假班、110-2 平日周末班、暑假班。

23. 經費核銷方式。

A：經費由各縣市撥款至各校，爰經費核銷事宜請依各校規定進行。

