

# 攜手同行 蛇來運轉



校長 張勝順

114.01.20

# 感謝有您



# 我們遇到的挑戰

斷涯式的少子化

家長期待的改變

鄰近學校的衝擊

雙語與國際教育的腳步

學校特色的形塑

# 斷涯式的少子化

114學年度

一年級在籍學生數：**140人**

教育局初步核定：29班(一年級5班)



115學年度

一年級在籍學生數：128人

116學年度

一年級在籍學生數：109人

117學年度

一年級在籍學生數：**109人**

# 鄰近學校的衝擊

1. 新和國小：全新校舍 + 雙語教育 + 桌球隊
2. 忠義國小：114全新校舍 + 蒙特梭利
3. 萬大國小：113雙語教育 + 國際教育 + 手球隊
4. 東園國小：114-117全新校舍 + 美術班 + 棒球隊

是否併校？

# 西園的優勢和未來



# 就讀西園國小的 十大優勢

# 一個不少關懷情



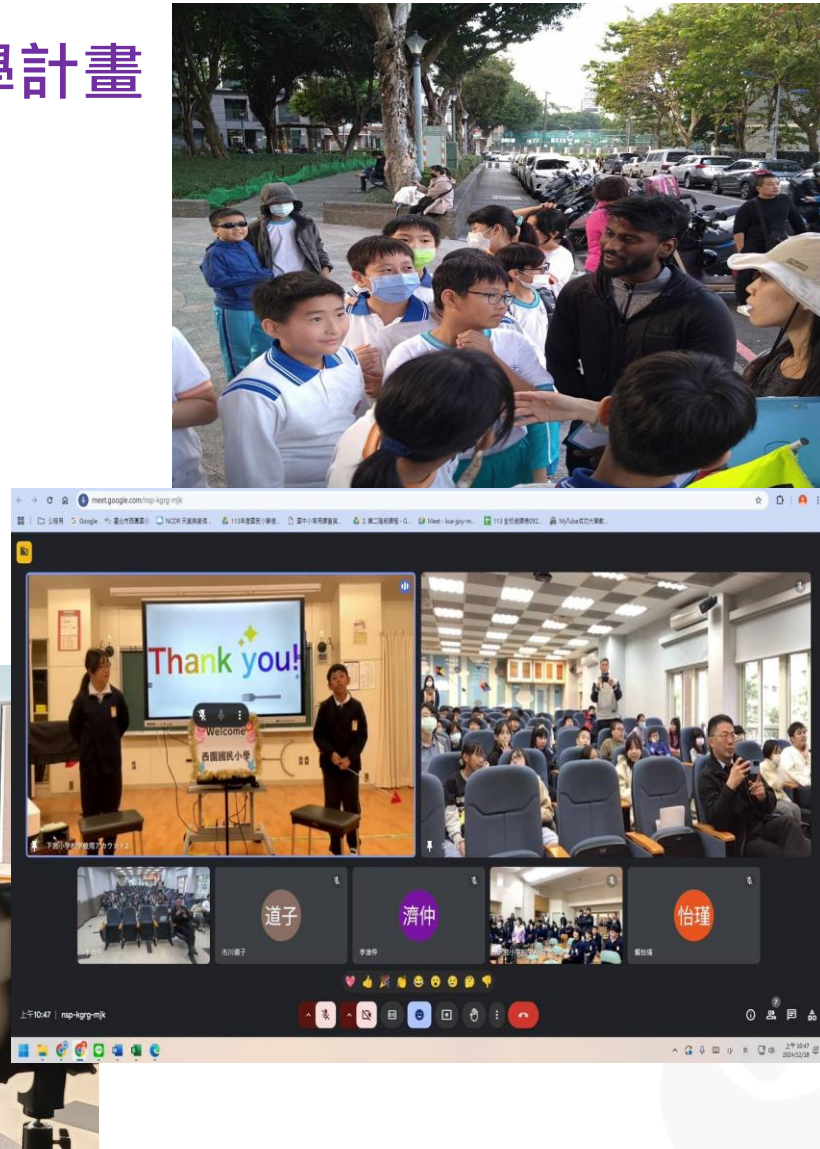
# 雙語前導國際行

雙語：

1. 實施(英語融入)自然領域雙語教學計畫
2. 與ELTA合作，外籍學生到校計畫
3. 逐年分科實施雙語教育

國際教育

1. 推動國際筆友計畫
2. 發展校本國際教育課程
3. 深耕國際教育獎認證



# 二好校園品格優



世界公民素養教育計劃-良善校園

# 四方匯聚艋舺學



# 五大運動體魄健



籃球隊



足球隊



田徑隊



踢毽隊



排球隊

# 六合規劃幼兒境



## 未來推動重點

- **4年2億** 優化公幼環境設備  
提供優質學習環境
- 3年內降低師生比至**1:12**  
提升教保服務品質
- 延長暑期課後照顧時間  
貼近雙薪家庭的需求
- 規劃**5歲幼兒公共化教育**政策



# 七彩繽紛社團趣



# 八寶智慧創客遊

課程名稱	學習目標
前導實驗課程~程式設計 m-bot/ micro bit / 無人機	建立運算思維 數學與力學
璞玉琢磨計畫 積木+程式設計	
璞玉發掘計畫-進階程式教育	
創客教育-- 3D列印、3D筆 雷雕機、裁藝機、 IPAD平板	~STEAM~ 科技技術 設計作品 實現想法 問題解決 美感融入
低年級『不插電』 資訊教育	藝術 人文 自然領域 彈性課程 綜合活動



# 九章璀璨書香飄



113年度臺北市基本學力檢測結果  
國、英、數三科答對率  
皆高於萬華區平均值

2. 臺北市、行政區與學校之平均答對率、標準差、量尺分數統計表

資料類別	項目	平均答對率(%)	標準差	量尺分數
------	----	----------	-----	------

英語科答對率有大幅的提昇  
已接近臺北市均標

	臺北市	19.54	526.27
不含特殊生	79.78	21.12	497.23
052 國小	78.35	18.12	521.62

112年度臺北市基本學力檢測結果

國、英、數三科答對率  
皆高於萬華區平均值

國語科答對率  
更高於臺北市平均值

# 十分支持家長心



# 學校特色的形塑-從課程面

學校願景---→ 培養愛生命、有智慧、具感性的世界公民。

核心價值---→ 健康 美德 體驗 成就

核心價值	健康		美德		體驗		成就	
課程主軸	玩趣生活		玩轉學習		玩創智慧		玩賞世界	
課程主題	神健飛揚	交通安全	悅讀閱讀	良善品德	蝶舞探索	美創科技	加蚋囡仔	國際連結
特色課程							回加走走 國際理解	

## 回加走走

1年級：認識校園、校園尋寶趣

2年級：公路博物館、童玩體驗

3年級：宮廟之美、時來運轉

4年級：加蚋認識、老街巡禮

5年級：回加走走

6年級：回加走走

## 國際理解

1年級：國旗認識、各國招呼語

2年級：節慶認識、異國美食

3年級：小小食神、決戰伸展台

4年級：國際賽事認識、國際劇場

5年級：園續萬家鄉

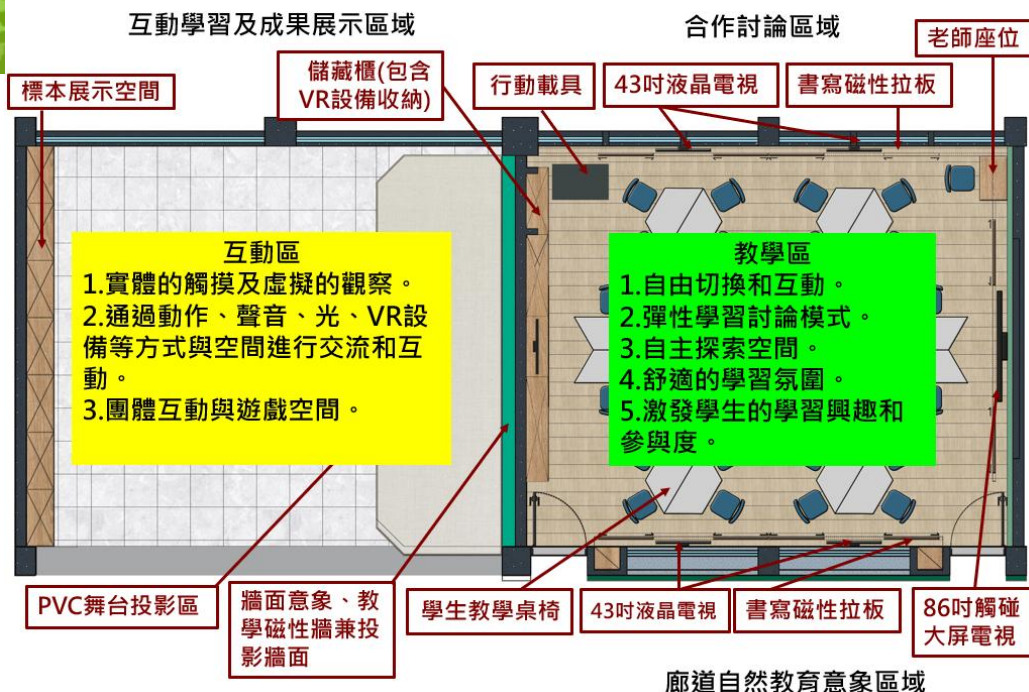
6年級：園續萬家鄉

# 學校特色的形塑-從硬體面

西園國小新世代學習空間概念圖



1. 蝶舞館-新世代學習空間
2. 知新樓、快樂樓屋頂防水工程
3. 無障礙環境改善工程
4. 菊2-4廁所改建工程
5. 普通教室改善工程





Ing...

T HANK Y OU!