



保良局莊啟程第二小學

我們的校園生活



我們相信

- 每個孩子都有其獨特之處
- 每個孩子都有其個別潛能
- 每個孩子需要**愛**。
- 每個孩子只要良好的環境中成長，接受栽培，必定有所發揮。



本校特色

- 校風淳樸（德）
- 學業成績 / 派位表現理想（智）
- 多元活動發展潛能 / 跳出校園
（體 / 群 / 美）（多元智能）
- 專業團隊
- 支援充足（校本及局本）



學校發展方向

- ▶ 提升學生自主學習的能力
- ▶ 培養學生正向價值觀，提升抗逆力
- ▶ 啟迪學生潛能，增強成就感
- ▶ 完成校舍重置，建構更美好的學習環境



升中派位聯繫不變

保良局百周年李兆忠紀念中學

保良局董玉娣中學





保良局莊啟程第二小學 2021-2022年度升中概況

本校超過 **98%**
畢業生獲派首三志願

本屆部份畢業生獲派以下中學：

保良局百周年李兆忠紀念中學	保良局董玉娣中學
聖保羅書院	英皇書院
寶血會上智英文書院	馬錦明慈善基金馬可賓紀念中學
仁愛堂田家炳中學	香港九龍塘基督教中華宣道會陳瑞芝紀念中學
香港四邑商工總會黃棣珊紀念中學	東華三院李嘉誠中學
南屯門官立中學	中華基督教青年會中學
浸信會永隆中學	崇真書院
屯門天主教中學	香港青年協會李兆基書院

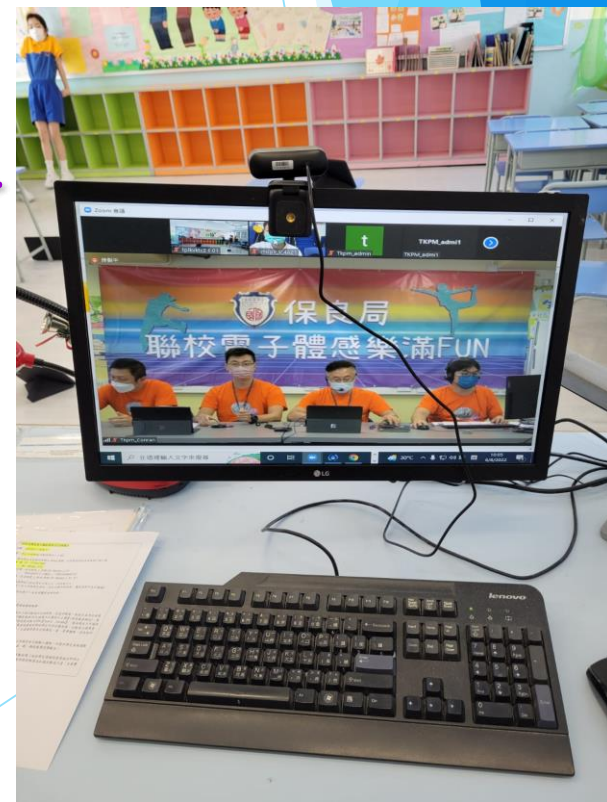
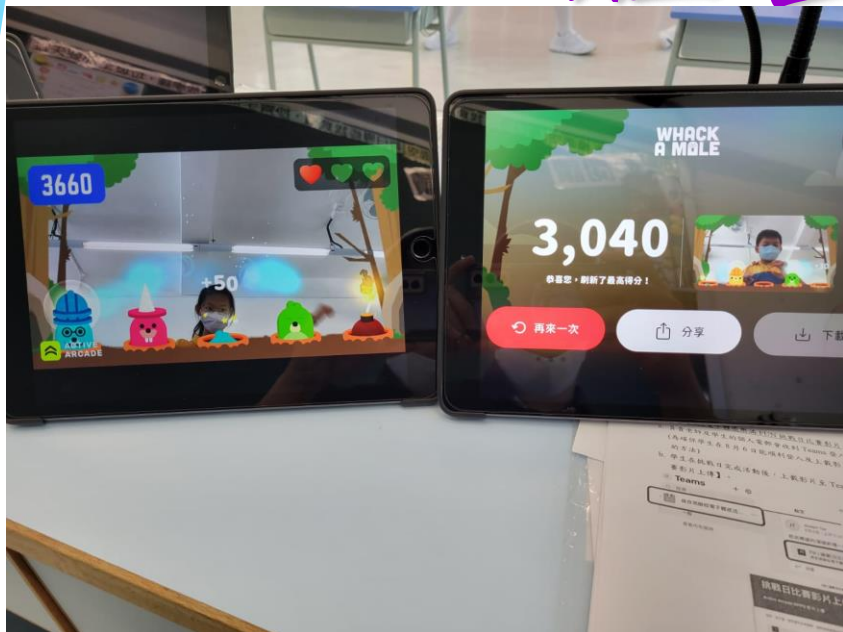


體藝發展





體藝發展



舞蹈組



校隊



學校活動



學校活動



視藝發展

「童行·同心」
Let's TALK

親子填色及口號設計比賽

初小組別得獎者



初小組別



填色比賽最後三強

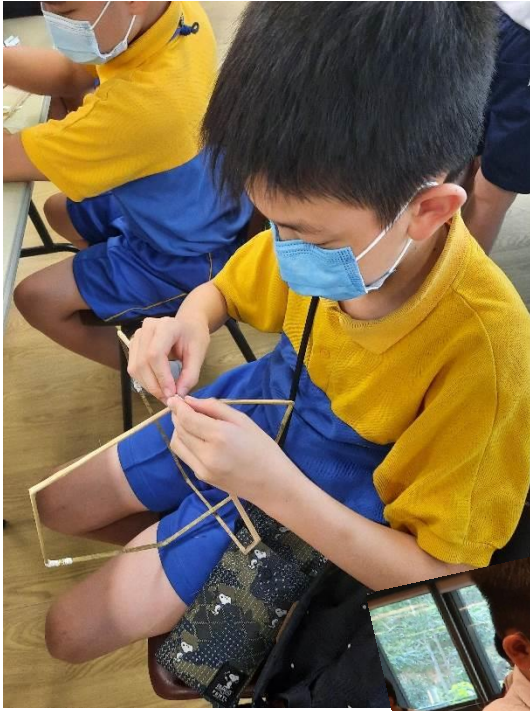


填色比賽最後三強



填色比賽最後三強

視藝發展





全方位學習



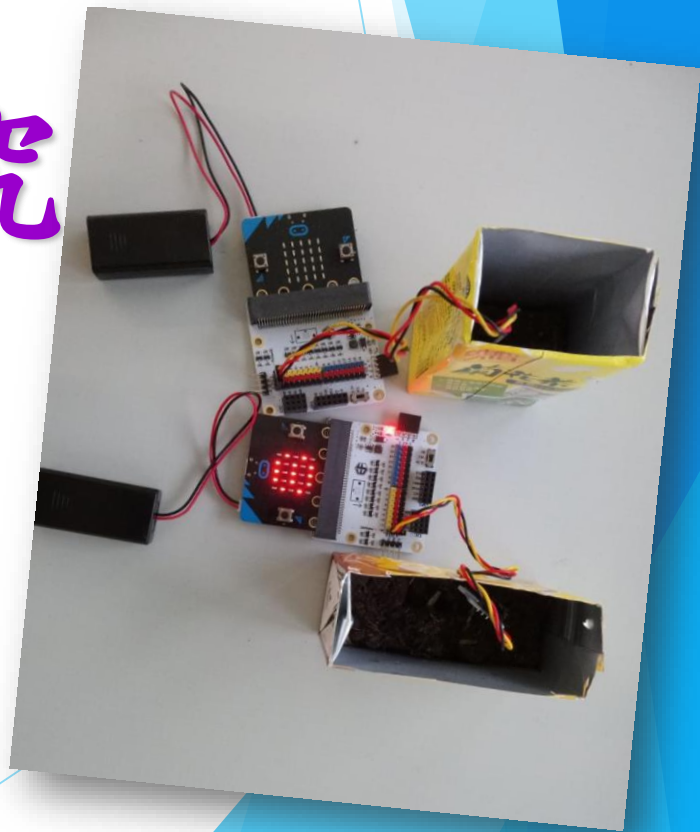


環保活動





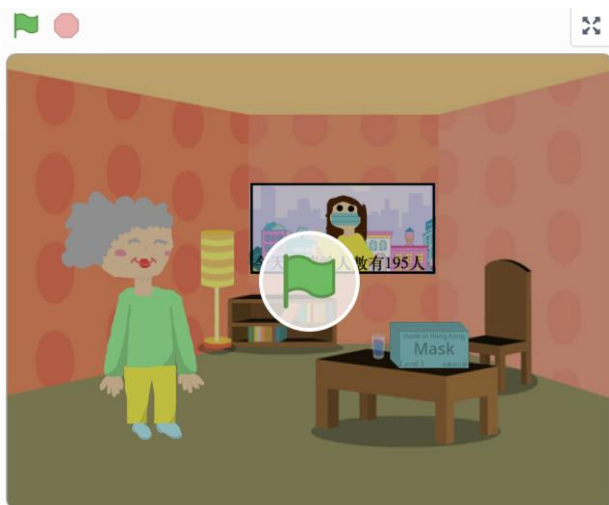
科學探究



編程學習



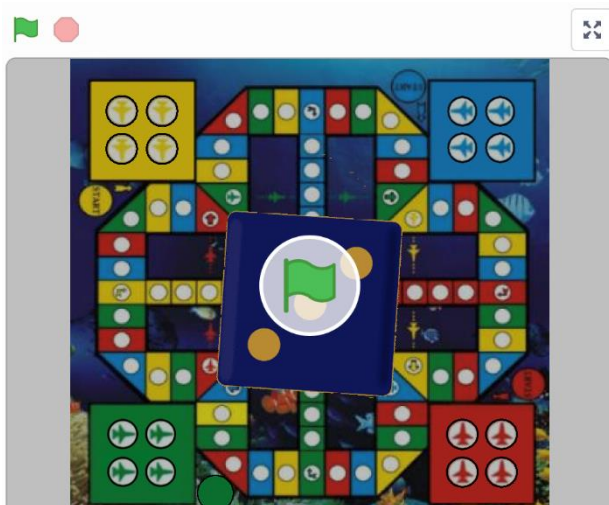
抗疫小知識——抗疫也要關心老人家



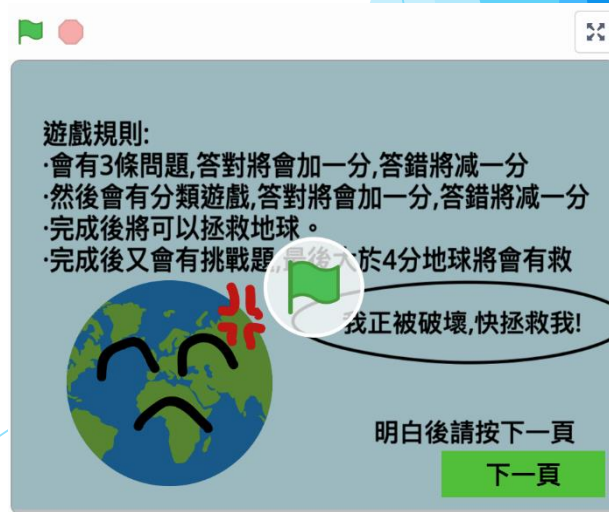
消滅新冠肺炎病毒大作戰



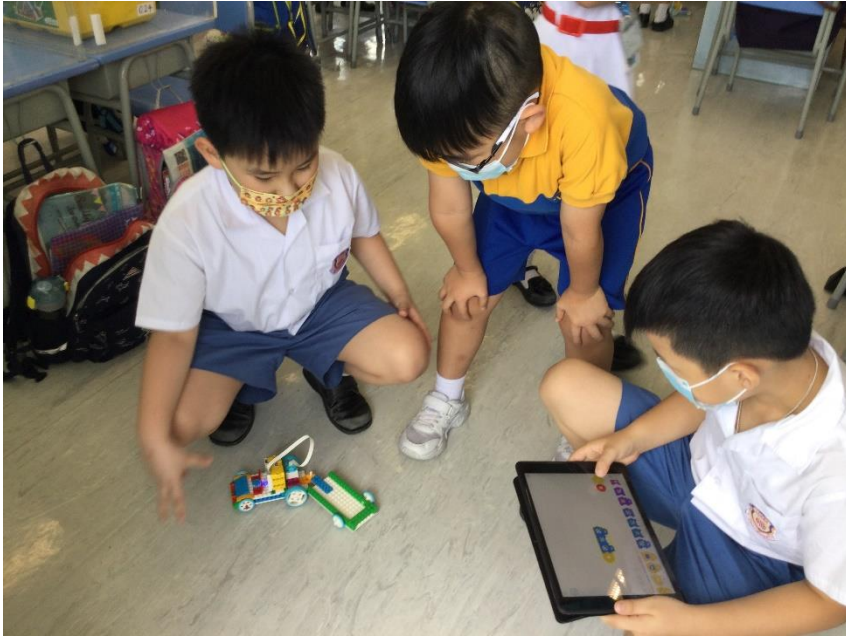
擲骰子



拯救地球



編程學習



STEM學習



國民教育





協作及支援計劃



「透過自主學習為策略推動STEM 教育」校本支援

- ▶ 是項服務屬優質教育基金主題網絡計劃，由香港大學電機電子工程系 電子學習發展實驗室提供支援，設計了一至六年級STEM 級本課程，包括：
- ▶ 一年級：防水戰車
- ▶ 二年級：費納奇鏡動畫筒
- ▶ 三年級：太陽能動能車
- ▶ 四年級：家居簡易過濾裝置
- ▶ 五年級：AR 校園遊踪
- ▶ 六年級：火水箭
- ▶ 本學年會繼續推行此計劃

奇趣 IT 識多啲計劃

- ▶ 舉辦與校本資訊科技有關的課外活動
- ▶ 發展學生對STEM的興趣與潛能

「促進實踐社群以優化小班教學」支援計劃

— 「中層管理」— STEM 教育（小五）

- ▶ 由香港中文大學教育學院-大學與學校夥伴協作中心提供支援
- ▶ 教師透過計劃，加強對STEM教育課程計劃
- ▶ 提升學生對STEM學科的知識和技能

賽馬會家校童喜動計劃

- ▶ 由香港中文大學提供學與教支援
- ▶ 協助設計體育科各級體適能基本項目，並協作規劃校內活動及家校合作模式的運動推廣方案，以培養學生做運動的習慣，促進他們健康成長

校本支援跨學科閱讀（小二）

- ▶ 以中文科為切入點，並與不同學科配合
- ▶ 增加學生在學習中的深度與廣度

保良局李兆忠教育基金啟程閱讀王國

-校本圖書館增繕計劃

- ▶ 1.新校舍圖書館轉變為「啟程閱讀王國」，以配合課程發展的需要。
- ▶ 2.圖書館成為多元活動資源中心，提供學生獲取資訊、休閒、自學及多用途活動場所。
- ▶ 3.改良圖書館基本設備及增加可運用的空間，使其能作多元化用途及發展，以合乎長遠的經濟效益。
- ▶ 4.提高圖書館的使用量，提升學生閱讀書本的興趣，培養學生正確使用資訊科技的習慣。
- ▶ 5.挑選合適學生閱讀的書籍、自學軟件，網絡平台，以輔助學生作個別或小組學習，並協助教師善用圖書館內資源作教學用途。

未來協作支援計劃

- ▶ 1.賽馬會運算思維教育(Cool Think)
- ▶ 2. 優質教育基金「我愛香港」陶藝校本課程計劃 (2022至2024年)
- ▶ 3. 利希慎基金「小學正向教育發展計劃」
- ▶ 4. 學校與藝團伙伴計劃 (視覺藝術)

莊二·啟程



