

## 東華三院 一 新肇堅小學

**交訊** 2022-23年

±53 m

校址:屯門安定邨第二校舍 電話:2403 0311 圖文傳真:2459 7235 電郵地址:tskp@tungwah.org.hk 網址:www.twghtskp.edu.hk

校網



FB



## 校長的話

東華三院鄧肇堅小學是「一所關愛、愉快,成就學生未來的學校」。學校既要關愛學生,也要讓學生愉快,那麼學校是如何成就學生的?我們相信「成功建立在成功之上」,故此我們為學生提供大量機會,讓學生獲取「成功」。首先在學業方面,鄧肇堅小學重視幫助學生有理想的升中派位成績,當然盡力幫助學生獲取理想成績。在課堂學習上,老師經常運用不同的遊戲和活動教學方法,讓學生感到有趣和投入,引發學生的自學動機。老師讓學生



從參與活動中獲得樂趣和成就感,從而提升學生的學業成績,更使學生長遠喜歡學習。本期校訊在 英文課程及「LBD」的內容都會有更多這方面的的介紹。

除了學業以外,我們深明不同學生具有不同的多元智能,故此老師盡力幫助學生在不同的範疇獲取成功。本學年我們在田徑場上獲取數十個田徑獎項,令學生更有動力上學。我們的6組足球隊(男女子高中初級組)在東華三院小學聯校足球比賽中,6個組別都獲得獎項。跳繩隊在分區比賽中取得16項冠軍,10項亞軍,19項季軍及11項殿軍,讓多同學都嘗到成功的喜悅。

學生們在數學科不同比賽中暫獲得數十個獎項,同學們也在多項英文科國際測試中獲取佳績。至於近年香港大力發展的STEAM科學科技,本校今年已獲得70多項獎項,更在全港性的大賽中獲取勝利,包括在全港運算思維比賽獲取全港冠軍,在「機甲大師」比賽獲取全港亞軍,不單止讓同學們獲取成功,更讓同學們獲多家傳媒訪問。

除了比賽可成就學生,其他藝術如音樂、舞蹈、戲劇等需要的是展示和表演的舞台,學校便安排「肇堅小舞台」及「肇堅藝廊」等不同平台,讓學生有表演和展示的機會,製造屬於他們的成就,幫助同學們在喜愛的範疇中獲取成功,

為未來獲取更大成就埋下了種籽。



## Our English curriculum:





It is fun to watch and engage in the drama

We aim at providing students with multi-learning platforms and experiences, thereby further sharpening students' skills in reading, writing, listening and speaking and uplifting students' motivation to learn English. We hold a strong belief that it is essential to enable our students to be proactive in English learning and to promote lifelong learning.

During lessons, multimodal learning is being implemented so as to promote the interactiveness in class. Various e-learning resources are introduced to our students, which lays a good foundation for our students to experience the vibe of 'self-directed learning'.

On top of that, a wide range of English learning activities have been carried out in order to enhance students' interests in learning English and offer students more opportunities to interact with their peers in English. For instance, festival-based activities, drama performance, e-learning experiences and presentation. In academic aspect, students also achieve great results in international examinations such as Cambridge and TOEFL junior.



We enjoyed the story time with



We performed well in the TOEFL junior exam.







We are excited as we are ready to



We are having fun when using the Activ table to learn in the English room.



We are learning some English vocabulary Easter through playing

### 2022-2025 LBD夥伴學校計劃

本校有幸在2022-2025年度成功獲得賽馬會資助,參加了由教育大同支援的「感·創·做」(LBD, Learning by Doing)全方位價值承傳計劃之2022-2025夥伴學校計劃。透過由教育大同編訂「以孩子為本」的小一至小三 常識科教材,藉以培育正面價值和生活技能重塑課程,將態度與能力的建構貫串整個主題,並着力照顧幼小 銜接,為孩子設計具意義的學習經歷。本年度先於小一展開校本LBD常識課。

### 舍棄課本 取消考試

- LBD課程捨棄教科書,由教育大同與老 師重新設計課程,同時緊扣小一至小三 常識科,使學習更能回應學生需要。
- 不設考試,以多元評量方式評估學習進 度。在整個學習歷程的不同階段中,讓 學生持續了解自己是否達到學習目標和 如何提升學習表現。

看到在伯能變班上同學同心協力完成課堂, 過程中能思考與發揮剧意、除了能表達自己的想法。 退需要和同學們溝通才能完成改造工程, 相信孩子要老師,同學及學校哈加了不少發情。 很胃 4庭佑能樂於其中,你好棒!!



### 體驗學習自主探索

- 每個孩子都是獨特的, LBD課堂以學生為本, 尊重他們的學習需要 讓他們展現潛能。
- 「由做中學」(Learning By Doing)最初由美國教育學者杜威 (John Dewey)提出,學生從反思經驗中學習。在LBD課堂,老師是 啟進者(Facilitator),帶領學生探究及反思
- 學生對學習有主控權,能自訂學習方案,包括目標、方法、進度和守 則,在生活化的學習場景中應用知識。
- 學生參與合適難度的挑戰時,能運用自己的能力,不斷試 驗、失敗、改善及再嘗試,以提升探究的能力,從而感到充 **曾**和滿足。

### 創造空間 收窄差異

- 學生接觸多元學習素材及運用不同的學習策略(包括:視覺、 聽覺、肢體),每位能力不一的學生都能積極參與。
- 透過繪本教學,可培養學生的邏輯思考、專注觀察和創造想 像,更能增進語文能力,並培養同理心,以及對世界的關懷 從而開拓視野,能尊重人與人之間的不同。
- 學生按需要和個人想法選擇適合自己的形式來表達自己。



- 一般課堂側重知識傳授,但要達至全人發展,便要強調素養培 育,當中包含「態度」(Attitude)、「技能」(Skills)和「知識」 (Knowledge) ASK三大面向。
- 學生於課堂上有充份的機會與同學互相提問、分享、討論和協作、 享受與同儕互相學習、共同學習,共建互助友愛的關係。
- 學生抱持積極負責的學習態度,定期自發地反思及修正自己的學 習,力求進步。對學習具擁有感及責任感。





## STEAM教育



「RoboMaster2022青少年 對抗賽(香港站)分組賽冠軍」

本校推行 STEAM 教育,讓學生通過解決日常生活問題,思考解決方案和創新設計,提升學生的創造力、協作和解難等能力,為他們應對未來各個領域的挑戰作好準備。

為發展STEAM教育,本校由初小開始在電腦科校本課程引入編程教育。今年度從小一開始,學生在電腦課上學習日本積木課程,加強學生對編程學習的興趣和成功

感。學生亦會在不同年級學習進階編程,培 養運算思維。



RoboMaster2022青少年對抗賽 (香港站)小學組全港亞軍

為協助學生發展運算思維能力,本校積極鼓勵學生參與全港性STEAM比賽,近年在109項國際及全港賽事中勇奪162個獎項,並屢獲殊榮,可喜可賀。



SmartBot智能小車 嘉年華比賽冠軍



全港學界無人機 挑戰賽2023一級認證





編程及穿越障礙賽季軍







## [賽馬會幸福校園實踐計劃]

### 樂·趣·滿 FUN開幕禮

賽馬會透過「賽馬會幸福校園實踐計劃」資助本校優化學校部分的校園環境。此計劃強調學生對優化校園環境的參與,設計團隊與師生合力設計學校部分公用空間,幸福校園實踐計劃地方營造項目有以下幾處地方,包括「FUN FUN廊」(地下走廊)、「滿心間」、「家教會趣智室」及五樓新舊翼走廊的小舞台等裝置。

本校於2023年1月13日(六)順利舉辦「賽馬會幸福校園實踐計劃」樂.趣.滿FUN開幕禮,慶賀相關地方及裝置相繼完成並投入服務。開幕禮當天,「賽馬會幸福校園實踐計劃」召集人何玉芬博士、東華三院高級教育主任李國毅先生、香港輔導教師協會鄧淑英女士及計劃相關設計團隊代表等均有親臨到賀。



東華三院高級教育主任李國毅先生(石三) [賽馬會幸福校園實踐計劃][召集人何玉芬博士(左三)。 香港輔導教師協會鄧淑英女士(左三)均有親臨到賀。

A CARING, CHEERFUL SCHOOL FOR STUDENTS' SUCCESS 嘉實們手持平板電腦進行開幕儀式

## 圖書科活動



閱讀是學習中重要的技能之一,它能夠 豐富我們的知識、拓展我們的想像力, 並且促進我們的表達能力。

本校十分重視閱讀,每週設有中英文圖 書課,在課堂上老師會推介與學科相關 的主題圖書及進行有趣的延伸活動, 如: 故事創作、手工製作、角色扮演、 故事演說等,從而提升學生的學習效 能,開啟自主學習的大門。另外,本 校亦致力舉辦不同形式的閱讀活動 例如:喜「閱」旅程閱讀獎勵計劃 早讀智多星、肇堅閱讀週、故事演講 比賽等,在多方面提升學生的閱讀興 趣及建立良好的閱讀習慣。







年級「夢想閱讀計劃」 - 每位學生獲得







《足以自豪》作家楊小芳 主講學生講座

本校東方舞隊分為低組(一年級至三年級同學)和高組(四年級至六年 級同學)。導師在平日訓練中會教授東方舞的舞步特色、技巧及該民族 不同的風俗與舞蹈的關係。本組期望透過訓練提升組員的自信及對舞蹈 的興趣。每次練習前,全體組員會先進行基楚訓練作熱身活動,接著是 單一動作訓練。

東方舞隊在本年代表學校參加第五十八屆學校舞蹈節東方舞比賽,並以傣 族舞和漢族舞在比賽中獲得了兩項甲級獎獎項,實在可喜可賀!同學們努 力練習的汗水和排舞導師的安排皆是功不可沒。恭喜各位得獎同學

其次,本校亦開辦了爵士舞班、Hip-Pop舞班、拉丁舞班、芭蕾舞班,同樣 受家長和學生歡迎











隨著疫情緩和,各項學習活動 復常, 音樂科各項音樂活動亦 開始陸續恢復。

校內活動方面, 本校最近舉行 了午間音樂會之班際正向歌曲

歌唱比賽,四年級各班的同學均施展渾身 解數,合作將他們心目中最能夠傳揚正向 信息的歌曲唱出,分享予各位同學。他們 在參與的過程中,曾面對各種困難,都能 以堅毅的精神克服,最後完成演出!

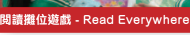
另一邊廂,本院各間小學組成的聯校合唱團 亦於烏溪沙青年新村舉行了聯校音樂營,由 資深的合唱導師教導同學合唱及發聲的 技巧,各校同學均獲益良多。

展望將來,音樂科將繼續舉辦不同的校內 校外音樂活動,務求讓同學在課堂以外更 多體驗音樂以及跟隨不同專家學習。









同學專注在羽毛球訓練中

排球校隊積極備戰學界比賽

女子田徑隊於學界田徑表現出色



本年度的體育運動比賽復常,項目非常豐富,同學們都積極 備戰各項比賽!當中包括學界比賽(田徑、足球、籃球、羽毛 球、游泳、乒乓球、排球)、跳繩、聯校田徑比賽和聯校足球 同樂日等。同學們在比賽中的表現非常優異,盡展所長。每 位運動健兒在場上實現堅毅精神,努力地為學校、為自己爭 取最好成績。當中,本校在東華三院小學聯校田徑比賽中奪 得全場總冠軍!

在聯校足球同樂日中,參賽的六個組別亦分別在盃賽和盾賽 中奪得頭三名!





**技作氣心向着目標前進** 

高速助跑後的騰空動作

跑出自己最好的成績

## 校內活動花絮1

本校一向重視學生的全人發展,善用課時舉辦多元活 動課及資優培訓課,也於課後舉辦不同類別的培訓班 及校隊訓練,開設超過一百組的課外活動小組,使學 生得以培養興趣,發展潛能。各項活動以普及與拔尖 為目標,為保持質素,全部與專業團體合作或外聘專 業導師教授。





本校組織多次校外參觀及實地考察活動,也邀 請不同的政府團體和機構到校為學生進行不同 類型的講座和劇場演出。這些經歷不單讓學生 跳出課室學習,接觸社區,擴闊學習領域和視 野,更建立同學間之互動與溝通,留下美好的 校園回憶和體驗。









香港是一個中西文化交流的國際大都會,有著大大小小的中西節日。本校透過舉行不同的節慶學習活動及遊戲,在歡度佳節的同時,讓學生瞭解不同節日的起源、特色,例如:元宵節的由來、農曆新年的習俗、粽子的作法等,加深學生對中華文化的認識。

此外,節慶活動更融入英語學習,以萬聖節、復活節、聖誕節等西洋節慶作為學習英語的題材。營造濃厚的英語氛圍,不但能發掘學生語文潛能,更有助擴闊學生視野及思維,與國際接軌。「生活中的英語,英語中的生活」,透過節慶活動讓英語「無縫」融入生活。





















## 校外活動成績

× (		
活動	主辦單位	獎項
RoboMaster 2022青少年 對抗賽(香港站) 小學組	香港深圳社團總會、 大灣區共同家園青年公益基金、香港中華教育基金、 大疆教育聯合主辦、 香港電腦教育學會學界主辦、 數碼港合辦	全港亞軍
ExxonMobil iSTEAM Program 2022- SmartBot 智能小車嘉年華	香港科技大學	冠軍
「STEAM教育博覽會2022」展覽影片	教育局課	小學組金獎
Cambridge Assessment English	英國文化協會	15 shields: 8 students 14 shields: 4 students 13 shields: 4 students 12 shields: 5 students 11 shields: 2 students
2022 國際聯校學科評估及 比賽 (英文科)	澳洲新南威爾斯大學 澳洲教育評估中心	兩項榮譽 七項優異獎 四項優良獎
2022 國際聯校學科評估及 比賽 (數學科)	澳洲新南威爾斯大學 澳洲教育評估中心	一項高級榮譽 二項榮譽 十八項優異獎 五項優良獎
2022 國際聯校學科評估及 比賽 (科學科)	澳洲新南威爾斯大學 澳洲教育評估中心	一項高級榮譽 一項榮譽 七項優異獎 二項優良獎
Unplugged Minecraft: Builders & Biomes 運算思維挑戰賽	香港創新智力運動協會 香港電腦教育學會	銀獎
Now TV STEM獎勵計劃 2022	Now TV	銀章
2022「創科智多星」編程 比賽 I&T Coding League	政府資訊科技總監辦公室	最佳演繹大獎(金獎)
第三屆世界STEM暨 常識公開賽決賽	世界科技工程數理協會	二項銀獎 二項銅獎
體適能獎勵計劃	教育局、中國香港體適能總會及 香港兒童健康基金合辦	二十七項銀獎 一百一十六項銅獎
第59屆香港學校舞蹈節比賽	香港學界舞蹈協會	初級組-甲級獎 高級組-甲級獎
第九屆香港國際學生 創新發明大賽	仁濟醫院董事局	初小組-銅獎
JRM(Jump Rope Master)社區速度跳繩比賽 (屯元天區)	Jump To Infinity Limited Vigor Skipping Hong Kong Limited Tong Sir Rope Skipping Academy Limited	8冠軍, 6亞軍, 12季軍
東華三院聯校田徑比賽	東華三院	全場總冠軍 三項團體冠軍
新界西 - 無人機分區挑戰賽	趙聿修紀念中學	無人機編程障礙賽」 季軍及「無人機穿越障 礙賽」季軍
屯門區小學校際STEM比賽2022	東華三院辛亥年總理中學	季軍
第五屆品德教育傑出教學獎	教育局與南聯教育基金合辦	小學組優秀獎(全港只有5所小學獲得此獎項)



本校參與了2022「創科智多星」編程比賽 LT Coding League, 4A黃燚篪、6B曾煒竣及 6E譚凱桐獲得最佳演繹大獎,而3B馮日及 3B彭淏銘則獲得優異故事獎。



平於多加「利乔四無入院が報貸」、接待、「無人機編程障礙賽」季軍及「無戶機穿越障費」季軍,是全場唯一戶同時在「編程」和「遙控」兩項目看獲獎的學校。是次代表學校參賽的四位同學是3B王立勤、3D馬諾恆6B曾煒竣、6C黃曉彤。

GOODJOB



本年東方舞参加了第59屆香港學校舞蹈 節比賽·初級組和高級組均獲甲級獎。 是次分別有8位初級組同學和10位高級組 同學代表學校参賽。



本校参與了「Now TV STEM獎勵計劃2022」 獲得銀章。是次代表學校參賽的四位同學是2E楊俊謙、4D葉芯瑜、6B姚裕琛、6D黎承叡,頒獎禮在ViuTV錄影廠進行。此外,本校學生更有幸參與了「奇妙電視」、「無線電視」、「ViuTV及Now TV」等節目影



本校共15位同學參加了RoboMaster青 少年對抗賽(香港站),並在分組賽賽 事中獲得分組冠軍,及勇奪全港亞軍的 殊榮。



本校6E劉謹豪同學參加了「Unplugged Minecraft Builders\_Biomes運算思維挑戰 賽」,榮獲是次比賽的銀獎。





# 家長聖誕聯歡(與老師及家長們一同慶祝佳節)

## 家長校董及第十六屆

家長教師會主席

何青女士 (5A 李晴彥家長)

我們深信在教育孩子的過程中, 家長和學校是緊 密合作的夥伴。

在未來的日子,我們家教會繼續以家、校溝通的 橋樑為定位,透過緊密的聯繫,讓校長、老師、 家長及同學攜手建立互相關懷、互相幫助的校園 文化,締造一個健康和諧的校園。衷心希望大家 積極投入家長義工團隊和踴躍參與家教會舉辦 的活動,一同實踐「家校合作」,陪伴我們的 孩子在「鄧小」這大家庭快樂地成長!







## 替代家長校董及第十六屆 家長教師會委員 常紅

常紅玉女士 (5E胡建業家長)

十分感謝校長、老師們、各委員與及家長們的支持 與信任,令我能夠加入這個大家庭,和一羣熱心的

> 家長並肩努力,邁向我們的共同目標—— 使學生成為最大的得益者,讓學生歡聚校 園,盡情享受美好的校園時光。



編輯委員會 顧 問:鍾家明校長

總編輯:謝秀儀副校長

委 員:李麗冰主任、梁嘉莉主任、

林宇琛主任、梁浩文主任、

梁佩儀主任

