編號:099

德貞女子中學 二零二三至二零二四年度 家長通告

敬啟者:

十一月份匯訊

1. 重要活動及假期

活動: 2023 年 11 月 3 日 (全方位學習日(一))

2023年11月10日(捐血日) 2023年11月23日(陸運會)

假期: 2023年11月24日 (陸運會後假期)

2. 第30屆家長教師會執行委員會及法團校董會家長校董及替代家長校董選舉結果

本校第 30 屆家長教師會就職典禮暨會員大會於 2023 年 10 月 21 日圓滿結束,並於當天 選出各執行委員、法團校董會家長校董及替代家長校董,名單如下:

顧 問:	許燕姍校長
主 席:	陸秀娟女士
副主席:	陳振南先生
副 主 席:	陳錦江副校長
司 庫:	洪嘉儷老師
文 書:	關家壁老師
康 樂:	李文詩女士
聯 絡:	張凱容女士、曾慧嫻老師
總 務:	李寶如女士、劉慧賢老師
增補委員:	洪詠詩女士、王麗飛女士、張玲女士、陳畹鈴女士、黄曉棠女士、
	莫世昌先生
家長校董:	陸秀娟女士
替代家長校董	: 陳振南先生

新一屆執行委員會將努力為各會員、同學及學校服務,惟執行委員及義工家長的工作均屬 義務性質,是以期盼更多家長能加入本校家長教師會的義工行列,也期望各位家長能積極 參加家教會舉辦的活動。

此外,本校家長教師會會不斷更新家長教師會網頁,為大家提供家教會最新的消息和活動內容。閣下可透過網頁與家長教師會溝通,共同商討彼此關注的問題。如有任何查詢,請與洪嘉儷老師聯絡。

3. 更換冬季校服事官

鑒於秋冬之際,天氣清涼,由 10 月 27 日至 11 月 23 日為「換季緩衝期」,學生可選擇穿著整齊之全套夏季或冬季校服。11 月 27 日(星期一)全體學生須正式穿著冬季校服回校。有關服飾儀容要求,請參閱學生手冊第 13 頁。家長可自行前往各校服供應商購買冬季校服或運動服,各校服供應商校服呎吋價目表請查看通告 042-十月份匯訊。

4. 全方位學習日(一)

為提供多元化的學習活動,擴闊學生視野,本校將於 11 月 3 日(星期五)進行中一至中五級全方位學習日(一)活動,當天中六級學生不用回校,在家自修。學生參與活動紙本通告 087 已於 10 月 24 日派發,活動詳情請查閱相關通告。

5 陸運會

本校除正規課堂外,每年均舉辦陸運會讓學生參與,藉此發展潛能,使她們在德、智、體、群、美各方面得到均衡發展。詳情如下(附圖):



6. 中五級學生參加公民與社會發展科內地考察安排

為了所有高中學生通過實地考察活動,親身了解國情和國家的最新發展,增進對中華文化的認識和欣賞,提升國民身份認同。**教育局安排中五級學生優先進行「公民與社會發展科** 內地考察」,以下為考察的初步資料以作參考,詳情以教育局通知為準:

對 象:	所有中五級學生
考察日期:	2024年7月(2日1夜)
考察行程:	廣東省城市
考察費用:	教育局資助全額團費(費用包括參訪活動、膳食、住宿、交通,以及基
	本的團體綜合旅遊保險)
考察內容:	出發前簡介會、參訪景點、講座、交流活動、專題研習及考察後以個人
	名義向學校呈交報告

為了讓內地考察順利進行,<u>學校提醒家長檢查同學港澳居民來往內地通行證(回鄉證)的有效日期,若已過期或快將過期</u>,請盡快預約申領回鄉證,並於 2023 年 11 月 18 日前呈交有效身份證及回鄉證的副本予中五級公民科科任老師。

由於全港高中學生都有機會參與「公民與社會發展科內地考察」,因此<u>預料申領回鄉證的人士眾多,家長和學生請預留足夠時間申領回鄉證。</u>學校待局方通知出發計劃、日期等詳情,學校將會盡快向家長和中五級學生派發相關通告。如有任何疑問,可致電 2729 3211 與郭睿恆老師聯絡。

7. 英文科派發第五期 Lilium 年刊

英文科將派發第五期 Lilium 年刊,內容包括初中英文科校本課程簡介、跨學科活動概覽、 英文科校內及校外比賽成績等,鼓勵家長與學生一起閱讀,以加深了解學生在英文課堂內 外的學習情況,並培養學生閱讀英文的興趣和習慣。

此致 學生家長

德貞女子中學校長

謹啟

二零二三年十月三十一日

編號:099

通告回條 (回條須於十一月十七日或以前交回班主任)

敬覆者:	者:
------	----

本人知悉 貴校

十一月份匯訊

- 1. 十一月份重要活動及假期提醒。
- 2. 第30屆家長教師會執行委員會及法團校董會家長校董及替代家長校董選舉結果。
- 3. 更換冬季校服事宜。
- 4. 全方位學習日(一)活動安排。
- 5. 陸運會安排。
- 6. 中五級學生參加公民與社會發展科內地考察安排。
- 7. 英文科派發第五期 Lilium 年刊安排。

此覆 德貞女子中學校長	
	中級班
	學生家長/監護人姓名:
	學生家長/監護人簽署:
二零二三年月日	