所有時間和開課日期均有機會改動,請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。 同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動,校方會以報名人所填 寫的聯絡電話作個別通知。

個別課程每區班數有限,如同學未能於原區上課,需安排調堂,有機會要調往較遠分校。

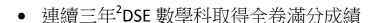
校方不能保證可以安排補上,更不能確保可原區補上,亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。

如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂,校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學,所繳學費將不會退還。

導師 Dexter Wong 簡介

- 香港大學數學系榮譽學士
- 香港中文大學數學碩士
- 會考附加數學及高考純數科全取 A 級
- 連奪九年¹DSE 數學 5**及 M1/M2 5**,

從未失手



• 十年以上教學經驗, 教出無數 5**學生



¹ 2015 至 2023 年 Dexter 均有應考 DSE 數學科

² Dexter 於 2020 年及 2022 年數學科取得全卷滿分

^{*} 所有收費以收費証明書所列為準,差額(如有)由遵理學校助學基金及有關講師資助。

學生個案分享

來自文科班的女仔Xenia 修讀歷史科,無據M1/M2 每堂交齊功課,每次改卷嘅時候都睇到佢進步 最後成功拎到5*◆

5* 上年嘅我應該估唔到自己可以係數學DSE到攞星,都係要多謝Dexter上堂教嘅內容,冇左個啲MC Skills真係唔掂,參透完啲Skills,做卷速度同正確率都快勁多,解LQ都解得好詳細,教嘅做題方法都好好用,特別係拆Section B啲3D題嘅方法,幫左我好多另外就係每次上堂都會有份功課,逼住我依個懶人係中六keep住操數,最後先攞到星戶有個少特別嘅點係個人幾鍾意上堂氣氛同教書風格,唔使下下chur生chur死都可以學足嘢然後進步,上堂舒服比較啱我會總之就多謝阿Sir啦

中四播道書院的陳同學

A鍾意過嚟問書。 課後亦會問我拎額外練習

2223T2-EXAM MATH EP M2 EVANGEL COLLEGE S.4 EXAMINATION 2022 – 2023 TERM 2 Chamey MATHEMATICS Extended Part Class (No.) S. 4 E (0) Module 2 (Algebra and Calculus) Question-Answer Book Time Allowed: 1.5 hours This paper must be answered in English Setter: LCF INSTRUCTIONS 3 4 5 2. This paper consists of TWO Sections, A and B. Answer ALL questions in this paper. Write your answers in the spaces provided in this Question-Answer Book. Do not write in the margins. Answers written in the margins will not be marked. 6 7 Graph paper and supplementary answer sheets will be supplied on request. Write your Name, Class and Class no. and mark the question number box on each sheet, and staple them INSIDE this Section A Unless otherwise specified, all working must be clearly shown Unless otherwise specified, numerical answers must be exact. In this per 滿分 60/60!!!!。 The diagr 當中部分題目相^{m B} ^{the Time} 當有挑戰性 Total

Evangel College All Rights Reserved 2023

EVANGEL COLLEGE 2022/2023 TERM 2 EXAMINATION SECONDARY 4

> MATHEMATICS Compulsory Part PAPER 1 Question-Answer Book

Time allowed: 105 minutes This paper must be answered in English Setter: YKS

STRUCTIONS

W 99 R 51

After the announcement of the start of the exam, you should first write your Name, Class and Class no. in the space provided on this page.

This paper consists of THREE sections, A(1), A(2) and B.

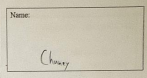
Attempt ALL questions in this paper. Write your answers in the spaces provided in this Question-Answer Book. Do not write in the margins. Answers written in the margins will not be marked.

Graph paper and supplementary answer sheets will be supplied on request mark the question INSIDE this book 修部分亦高達 shown.

Unless otherwise either exact or co

The diagrams in scale.

No extra time wil. 非常萬害



Class (Class no.) S. 4 E (01)

Essential Learning Targets

- Laws of Indices
- Change of Subject Factorization

- Factorization
 Percentage
 Simultaneous Equations
 Coordinate Geometry
 Rate and Ratio
 S.4 Ch.1 Quadratic Equations in One
 Unknown (I)
 S.4 Ch.2 Quadratic Equations in One
 Unknown (II)
 S.4 Ch.3 Functions and Graphs
 S.4 Ch.4 Equation of Straight Lines
 S.4 Ch.5 More about Polynomials

- S.4 Ch.4 S.4 Ch.5 More about Polynomials
- 13. S.4 Ch.6 14. S.4 Ch.7 15. S.4 Ch.8 16. S.4 Ch.9 Exponential Functions Logarithmic Functions More about Equations

Section (Question No.)	Marks
A1 (1 – 7)	25 127
A2 (8 – 11)	24 125
B (12 – 14)	28 /28
Total	77 /80

00 160

來自九龍灣分核的 Jacky 上足全年中六常規課程 + 重溫課程 ○

補習除咗要幫底子好嘅學生錦上添花 更重要嘅係需要照顧到太多數同學嘅需要 用簡單易明嘅方法教學。逐步推導過程 (2) 令學生習慣數學科真正需要嘅思考方法 (7) 亦知道自己答卷嘅時候寫緊乜嘢

给起對數學。對思考。對解題的興趣 似乎對學科以外都有少少幫助

从维约***

Hi dexter! 雖然得 5 但多謝你教我做 數嗰陣正確既態度同過程! 10:10

Maths 後來跟左你先夠隱陣同埋係幾有趣

F4-F5 上學期多數 p1 都係 7 字尾 8 字頭 P2 多數 36-38

係好唔隱陣

F5 下學期- F6 補緊你先發現好多時我做 數正係求個結果做啱就算 做錯就懶得睇 自己錯邊 正係睇份 marking scheme 個方 法就算

有思考過點解依個方法會好啲 點解做錯 依條既思路係乜

所以嗰陣真係好求結果不求過程 考得差就好似世界欠左我啲咩咁 原來有時推下野 望下點解咁樣 乜都有得解其實都幾好 明白個世界唔一定要一字一筆,用好靚文 筆咁樣先可以表達到世界發生中既事 世界既運行都可以理論中推出黎 最正既地方係同一個答案可以用唔同方法 解到 同埋唔會有任何主觀性喺入面 有得好明顯咁分析對同錯

我覺得自己係整體智商同情商都高左屬 雖然之後有時之後 dse pp 既 p1有 90-95/105 但今次份野我算係冇乜遺憾 至少過程中我用盡力去解決難題 而唔係 求其貪快答就算

都多謝你搵返以前細個玩音樂嗰陣着重過 程既我返黎▲ 成個人樂觀左lol

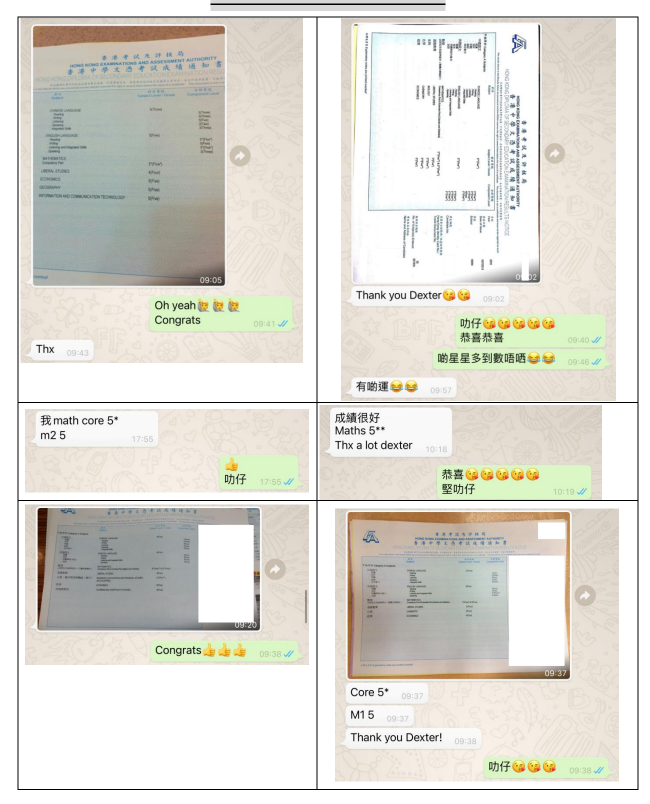


所有時間和開課日期均有機會改動,請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。 同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動,校方會以報名人所填 寫的聯絡電話作個別通知。

個別課程每區班數有限,如同學未能於原區上課,需安排調堂,有機會要調往較遠分校。

校方不能保證可以安排補上,更不能確保可原區補上,亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。

如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂,校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學,所繳學費將不會退還。



所有時間和開課日期均有機會改動,請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。 同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動,校方會以報名人所填 寫的聯絡電話作個別通知。

個別課程每區班數有限,如同學未能於原區上課,需安排調堂,有機會要調往較遠分校。

校方不能保證可以安排補上,更不能確保可原區補上,亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。

如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂,校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學,所繳學費將不會退還。

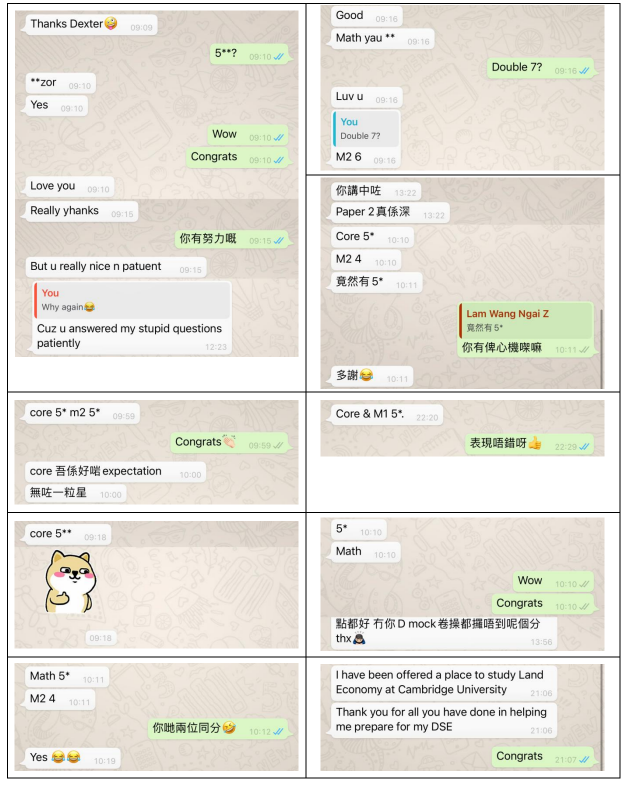


所有時間和開課日期均有機會改動,請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動,校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。

個別課程每區班數有限,如同學未能於原區上課,需安排調堂,有機會要調往較遠分校。

校方不能保證可以安排補上,更不能確保可原區補上,亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。

如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂,校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學,所繳學費將不會退還。



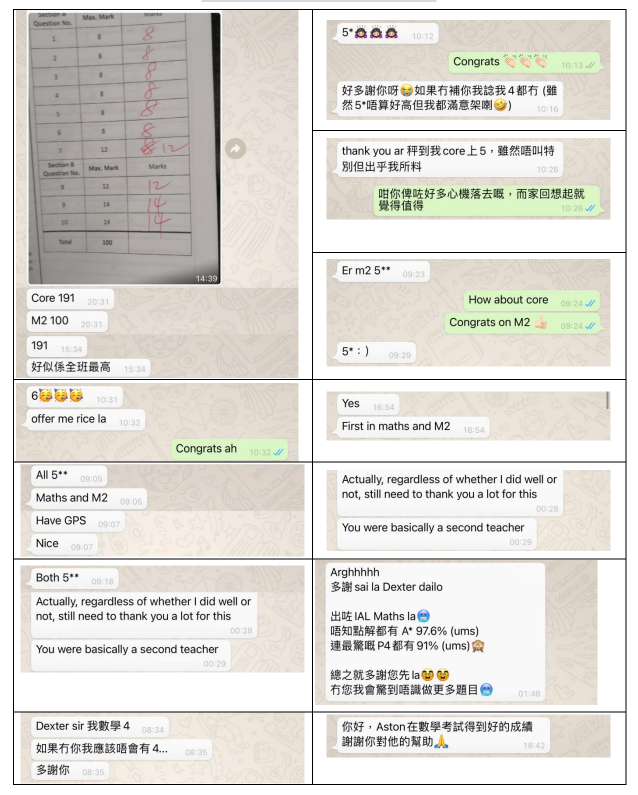
* 所有收費以收費証明書所列為準,差額(如有)由遵理學校助學基金及有關講師資助。

所有時間和開課日期均有機會改動,請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動,校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。

個別課程每區班數有限,如同學未能於原區上課,需安排調堂,有機會要調往較遠分校。

校方不能保證可以安排補上,更不能確保可原區補上,亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。

如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂,校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生 服務平台」繼續進行教學,所繳學費將不會退還。



* 所有收費以收費証明書所列為準,差額(如有)由遵理學校助學基金及有關講師資助。

所有時間和開課日期均有機會改動,請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。 同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動,校方會以報名人所填 寫的聯絡電話作個別通知。

個別課程每區班數有限,如同學未能於原區上課,需安排調堂,有機會要調往較遠分校。

校方不能保證可以安排補上,更不能確保可原區補上,亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。

如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂,校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學,所繳學費將不會退還。

過往學生成績報喜



全部真實對話

實力見證,學生一致好評

親身上陣,連續九年5**

參加 2015 年香港中學文憑考試,成績如下:

sat the 2015 Hong Kong Diploma of Secondary Education Examination and achieved the following results:

科目等級

Subject Level / Grade Component Level

Subject 甲類學科 Category A Subjects

必修部分及延伸部分(微積分與統計)

Compulsory Part & Extended Part (Calculus and Statistics)

參加 2016 年香港中學文憑考試,成績如下:

sat the 2016 Hong Kong Diploma of Secondary Education Examination and achieved the following results:

科目等級

Subject Level / Grade Component Level

Subject

甲類學科 Category A Subjects 必修部分及延伸部分(代數與微積分)

MATHEMATICS

Compulsory Part & Extended Part (Algebra and Calculus)

5**(Five**) & 5**(Five**)

參加 2017 年香港中學文憑考試,成績如下:

sat the 2017 Hong Kong Diploma of Secondary Education Examination and achieved the following results:

科目 Subject 科目等級

分部等級 Subject Level / Grade Component Level

甲類學科 Category A Subjects

MATHEMATICS

必修部分及延伸部分(代數與微積分)

Compulsory Part & Extended Part (Algebra and Calculus)

參加 2018 年香港中學文憑考試,成績如下:

sat the 2018 Hong Kong Diploma of Secondary Education Examination and achieved the following results:

分部等級 Subject Level / Grade Component Level

Subject

甲類學科 Category A Subjects 必修部分及延伸部分(代數與微積分)

MATHEMATICS

Compulsory Part & Extended Part (Algebra and Calculus)

參加 2019 年香港中學文憑考試,成績如下:

sat the 2019 Hong Kong Diploma of Secondary Education Examination and achieved the following results:

Subject

Subject Level / Grade Component Level

甲類學科 Category A Subjects

MATHEMATICS

必修部分及延伸部分(代數與微積分) Compulsory Part & Extended Part (Algebra and Calculus)

參加 2020 年香港中學文憑考試,成績如下:

sat the 2020 Hong Kong Diploma of Secondary Education Examination and achieved the following results:

科目 Subject 科目算級

分部等級 Subject Level / Grade Component Level

甲類學科 Category A Subjects

數學

MATHEMATICS

必修部分及延伸部分(代數與微積分)

Compulsory Part & Extended Part (Algebra and Calculus)

参加 2021 年香港中學文憑考試,成績如下: sat the 2021 Hong Kong Diploma of Secondary Education Examination and achieved the following results:

科目

Subject

Subject Level / Grade Component Level

甲類學科 Category A Subjects

必修部分及延伸部分(代數與微積分)

MATHEMATICS

Compulsory Part & Extended Part (Algebra and Calculus)

參加 2022 年香港中學文憑考試,成績如下:

sat the 2022 Hong Kong Diploma of Secondary Education Examination and achieved the following results:

Subject

Subject Level / Grade Component Level

甲類學科 Category A Subjects

必修部分及延伸部分(代數與微積分)

MATHEMATICS

Compulsory Part & Extended Part (Algebra and Calculus)

5**(Five**) & 5**(Five**)

HKEAA:

2023 HKDSE Results

Id. Doc. No.:

Name: WONG C L

Level: Subject

5**: MATH COMPUL PART

5**: MATH EP ALG & CALC

所有時間和開課日期均有機會改動,請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動,校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。

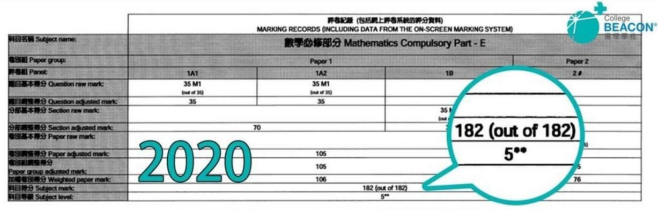
個別課程每區班數有限,如同學未能於原區上課,需安排調堂,有機會要調往較遠分校。

校方不能保證可以安排補上,更不能確保可原區補上,亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。

如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂,校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學,所繳學費將不會退還。

連續三年滿分, 真正了解考評要求

多種技巧避免大意錯誤, 提升學生分數



		呼名記錄 (包括網上) MARKING RECORDS (INCLUDING DATA FR	P各系統的野分資料) ROM THE ON-SCREEN MARKING SYSTEM)		
IEI Subject name:	數學必修部分 Mathematics Compulsory Part - E				
Bill Paper group:		Paper 1		Paper 2	
FBIII Panet.	1A1	1A2	18	20	
国基本概分 Question rew mark:	35 M1 (out of 35)	35 M1 35 C (out of 35)			
回避费用分 Question educated mark:	35	35			
部基本概分 Section raw mark:			35 t		
REMINES Section adjusted mark:	70		197 (01)	+ of 197)	
25基本概分 Paper raw mark:		•		t of 187)	
图图集号分 Paper adjusted mark:	2021	105	5	••	
知能開催税分 sper group adjusted mark:		105		.5	
開電器開分 Weighted paper mark:	506	110		77	
目開分 Subject mark:		187 (out			
□ 18 Subject level:		5*			

	押格記録 (包括網上押格系統的野分資料) MARKING RECORDS (INCLUDING DATA FROM THE ON-SCREEN MARKING SYSTEM)			
科目名稱 Subject name:	數學必修部分 Mathematics Compulsory Part - E			
Wall Paper group:		Paper 1		Paper 2
序程組 Panet	1A1	1A2	18	2#
面目基本得分 Question raw mark:	35 M1 (out of 35)	35 M1 (out of 35)		
超目調整導分 Question adjusted mark:	35	35		
mark: 分型基本得分 Section raw mark:			35 M	
分等調整得分 Section adjusted	7	0	170 (
mark: 整弦基本得分 Paper raw mark:			179 (ou	t of 179)
電視調整層分 Paper adjusted	2022	105	5	••
mark; 發引組興整得分 Paper group adjusted mark;		105		5
Paper group adjusted mark: 位權者因得分 Weighted paper mark:		104		75
科目得分 Subject mark: 科目等級 Subject level:		179 (out	of 179)	

數學CORE全取滿分

所有時間和開課日期均有機會改動,請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。 同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動,校方會以報名人所填 寫的聯絡電話作個別通知。

個別課程每區班數有限,如同學未能於原區上課,需安排調堂,有機會要調往較遠分校。

校方不能保證可以安排補上,更不能確保可原區補上,亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。

如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂,校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學,所繳學費將不會退還。

報讀指引

學生類別	課程建議			
中六舊生	S6 Regular Course (學習中六課程、 重溫初中課程及應試訓練)			
中六新生或自修生	S6 Regular Course (學習中六課程、 重溫初中課程及應試訓練) + S6 Revision Course (重溫中四中五課題)			
中五新舊生	S5 Regular Course (學習中五課程) + [按實際需要] S6 Regular Course (前半段) (重溫中四課題)			
中四新舊生	S4 Regular Course (學習中四課程)			
中六 M2 新舊生或自修生	S6 M2 Regular Course (學習中六課程、 快速重溫所有課題及應試訓練)			
中五 M2 新舊生	S4-S5 M2 Regular Course (配合後頁的預期進度報讀課程)			
中四 M2 新舊生	S4-S5 M2 Regular Course (涵蓋由 MI 開始至整個微積分課程)			

所有時間和開課日期均有機會改動,請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。 同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動,校方會以報名人所填 寫的聯絡電話作個別通知。

個別課程每區班數有限,如同學未能於原區上課,需安排調堂,有機會要調往較遠分校。

校方不能保證可以安排補上,更不能確保可原區補上,亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。

如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂,校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學,所繳學費將不會退還。

課程特色

- 根據 HKDSE 課程要求編寫教材 , 涵蓋所有相關的考核內容。
- 每個課題均由零開始教起 (中六 Revision Course 除外),逐步加深,同學母 須擔心與學校課程進度不同。
- 筆記中英對照, 分為三部分。
 - o 課題精華: 供同學快速溫書用, 集齊所有相關公式、 概念及計算機程式
 - o 課堂部分: 堂上使用的部分, 包含概念, 題型拆解及堂課
 - o 歷屆試題: 包含中英對照的題目及詳細答案, 包括選擇題的詳細答案
- 每堂設有功課, 由 Dexter 親自批改及評分, 顯著提升學習成效。
- 提供課後問書支援, 全力協助同學奪取佳績。

Live class vs B-class

- 堂上設有做數時間, 實體班同學可獲即時指導, 糾正錯誤步驟。
- B-class 較遲開學, 影片會在每一課題完結後才整合上載。
- 若時間地點許可, 推薦同學報讀實體班。

個別課題安排

以下課題將會在聖誕或暑假教授, 不在 Regular Course 編排之中, 同學請留意

- More about Functions and Graphs 續函
- Linear Programming 線性規畫

所有時間和開課日期均有機會改動,請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。 同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動,校方會以報名人所填 寫的聯絡電話作個別通知。

個別課程每區班數有限,如同學未能於原區上課,需安排調堂,有機會要調往較遠分校。

校方不能保證可以安排補上,更不能確保可原區補上,亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。

如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂,校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生 服務平台」繼續進行教學,所繳學費將不會退還。

S4 Regular Course

預期進度表, 或因教學需要適度地調整。

課堂	課題	内容		
1-1		Solve Quadratic Equations 解二次方程		
1-2	Quadratic EquationsDiscriminant, Sum and Product of Roots二次方程判別式、兩根之和及兩根之積			
1-3		Exam Type Questions 考試題型		
1-4	Number Customs and	Introduction to Number System 數系介紹		
2-1	Number System and Complex Number 東京公田海東西	Complex Numbers & Related Skills 複數與相關技巧		
2-2	數系與複數	Advanced Complex Numbers Skills 進階複數技巧		
2-3		Introduction to Functions 函數介紹		
2-4	Functions and Graphs	Graphs of Quadratic Functions 二次函數的圖像		
3-1	函數及其圓像	Completing the Square 配方法		
3-2		Exam Type Questions 考試題型		
3-3		Point-slope Form 點斜式		
3-4	Equations of Straight Lines	General Form 一般式		
4-1	直線方程	Intersection of Straight Lines 直線相交		
4-2		Exam Type Questions 考試題型		
4-3	More about Polynomials	Division Algorithm 除法算則		
4-4	續多項式	Remainder Theorem and Factor Theorem 餘式定理及因式定理		

^{*} 所有收費以收費証明書所列為準,差額(如有)由遵理學校助學基金及有關講師資助。

所有時間和開課日期均有機會改動,請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。 同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動,校方會以報名人所填 寫的聯絡電話作個別通知。

個別課程每區班數有限,如同學未能於原區上課,需安排調堂,有機會要調往較遠分校。

校方不能保證可以安排補上,更不能確保可原區補上,亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。

如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂,校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學,所繳學費將不會退還。

S.4 Mathematics

(課程系列參考碼: 234MSDW)

課堂	課題	内容
5-1	More about Polynomials	Advanced Remainder Theorem 進階餘式定理
5-2	續多項式	Exam Type Questions 考試題型
5-3	Rational Functions	H.C.F. and L.C.M. of Polynomials 多項式的 H.C.F.及 L.C.M.
5-4	有理函數	Manipulation of Rational Functions 有理函數的運算
6-1	Exponential Functions	Laws of Indices 指數定律
6-2	指數函數	Graph of Exponential Functions 指數函數的圖像
6-3		Properties of Logarithms 對數的性質
6-4		General Logarithms 一般對數
7-1	Logarithmic Functions Logarithmic Equations 對數函數 對數方程	
7-2		Logarithmic Transformation 對數變換
7-3		Exam Type Questions 考試題型
7-4		Simultaneous Equations 聯立方程
8-1	More about Equations 續方程	More on Quadratic Equations 續二次方程
8-2		Exam Type Questions 考試題型
8-3	Inequalities	Linear and Quadratic Inequalities 線性及二次不等式
8-4	不等式	Exam Type Questions 考試題型

^{*} 所有收費以收費証明書所列為準,差額(如有)由遵理學校助學基金及有關講師資助。

所有時間和開課日期均有機會改動,請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。 同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動,校方會以報名人所填 寫的聯絡電話作個別通知。

個別課程每區班數有限,如同學未能於原區上課,需安排調堂,有機會要調往較遠分校。

校方不能保證可以安排補上,更不能確保可原區補上,亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。

如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂,校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學,所缴學費將不會退還。

S.4 Mathematics 包含 10 個獨立課程 合共 40 堂

(課程系列參考碼:234MSDW)

課堂	課題	内容		
9-1		Introduction to Trigonometric Functions 三角函數介紹		
9-2	Trigonometric Functions	Trigonometric Identities 三角恆等式		
9-3	三角函數	Trigonometric Equations 三角方程		
9-4		Exam Type Questions 考試題型		
10-1		Direct and Inverse Variations 正比及反比		
10-2	Variations	Joint Variations 聯變		
10-3	變分	Partial Variations 部分變		
10-4	-4 Exam Type Questions 考試題型			

所有時間和開課日期均有機會改動,請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動,校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。

個別課程每區班數有限,如同學未能於原區上課,需安排調堂,有機會要調往較遠分校。

校方不能保證可以安排補上,更不能確保可原區補上,亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。

如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂,校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學,所繳學費將不會退還。

S.4 Mathematics 包含 10 個獨立課程 合共 40 堂

(課程系列參考碼:234MSDW)

中四 數學	[補習課程]				Beac	on College
上課地點	參考編號			時間		*學費(每4堂)
屯門分校	T234MS01-L	L	Wed	5:00pm		
荃灣分校 (愉景新城)	D234MS02-L	L	Sun	1:00pm		\$870
Home Live (線上形式)	234MS03-HLD	HL	Sun	1:00pm		

符號 L=Live (現場班): 代表 Mr. Dexter Wong 每 4 堂於該分校現場教授 3 至 4 堂,課程由導師親自進行,倘課程修讀人次的數目超過一間課室容納量,學生將被分配至其他課室(其他課室)。其他課室的課堂通常透過視像進行。

符號 HL=Home Live:代表課程在遵理學校網站透過互聯網由 Mr. Dexter Wong 透過直播平台教授。學生毋須返回遵理學校,課程是全線上進行現場課程,不設重播功能。

有關以上上課形式之詳情,可瀏覽本校網頁「關於我們」之「教育產品說明」。

以上課程每堂為1小時15分鐘。以上課程備有中英文講義。

所有時間和開課日期均有機會改動,請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動,校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。

個別課程每區班數有限,如同學未能於原區上課,需安排調堂,有機會要調往較遠分校。

校方不能保證可以安排補上,更不能確保可原區補上,亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。

如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂,校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學,所繳學費將不會退還。

S.4 Mathematics

存住報中、英、數 多報多 齊齊\$500 新科目\$500 著數

B Class 課程

質質すびし 利	件日4500 日 数				
上課地點	參考編號		開課日期	堂數	*學費
S.4 Mathematic	s Quadratic Equations	二次方程			
[相等於 S.4 Math	is 常規課程第 1 個獨立課程第	1堂至第3堂	(課程系列參	考碼:234	(MSBDW)
網上	O234IMSB10-O	ВС	10/11	3	\$670
	s Number System and C	-			
[相等於 S.4 Math	is 常規課程第 1 個獨立課程第	4 堂至第 2 個			
1 504	000474044				IMSADW)
網上	0234IMSA11-0	ВС	10/11	3	\$670
	s Functions and Graphs		m. A. Am der Ave. e. ale.		
L相等於 S.4 Matr	is 常規課程第 2 個獨立課程第	3 堂全第 3 個》			IMSCDW)
1 524	0224740042.0	D.C.			
網上	0234IMSC12-0	ВС	11/12	4	\$910
	s Equations of Straight				
L相等於 5.4 Matr	is 常規課程第 3 個獨立課程第	53 宝宝第 4 個》			IMSDDW)
網上	O234IMSD13-O	ВС			\$910
		_	15/1	4	\$910
	s More about Polynomia ns 常規課程第4個獨立課程第		罗宁细纪笠 4 街	1	
L怕母於 3.4 Maci	■ 市风球性另 ■ I回闽亚球性系	ラュエチュ個が			IMSEDW)
網上	0234IMSE14-0	ВС	28/2	6	\$1365
	s Exponential Functions	_	20,2	•	Ψ1303
	is 常規課程第6個獨立課程第		(課程系列)	<u> 參考碼:23</u> 4	IMSJDW)
網上	0234IMSJ15-0	BC	25/3	2	\$455
.,,,	s Logarithmic Functions	_	,-		7 .55
	is 常規課程第 6 個獨立課程第		蜀立課程第3堂]	
					IMSKDW)
網上	0234IMSK16-0	ВС	26/4	5	\$1140

符號 BC = Online 網上課程:代表課程由 Mr. Dexter Wong 預先錄製的教材及以視像形式在遵理學校網站透過互聯網提供,這個課程是全線上課程,影片設有觀看期限及次數,不設調堂。有關以上上課形式之詳情,可瀏覽本校網頁「關於我們」之「教育產品說明」。 課程不足一個獨立課程,學費將按比例計算。報**হ資助只適用於4堂課程。**

所有時間和開課日期均有機會改動,請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動,校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。

個別課程每區班數有限,如同學未能於原區上課,需安排調堂,有機會要調往較遠分校。

校方不能保證可以安排補上,更不能確保可原區補上,亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。

如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂,校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學,所繳學費將不會退還。

S.4 Mathematics

存住報中、英、數 多報多 齊齊\$500 新科目\$500 著數

B Class 課程

ддтосо	11-					
上課地點	參考編號		開課日期	堂數	*學費	
S.4 Mathematic	s More about Equations	續方程				
[相等於 S.4 Math	ıs 常規課第7個獨立課程第4	堂至第8個獨	立課程第2堂]			
			(課程系列	參考碼:234	IMSLDW)	
網上	O234IMSL17-O	ВС	19/5	3	\$670	
S.4 Mathematic	s Inequalities 不等式					
[相等於 S.4 Math	is 常規課程第 6 個獨立課程第	3堂至第7個	獨立課程第3堂			
			(課程系列	參考碼:234	IMSKDW)	
網上	O234IMSM18-O	ВС	19/5	2	\$455	
S.4 Mathematic	S.4 Mathematics Trigonometric Functions 三角函數					
[相等於 S.4 Math	is 常規課程第9個獨立課程]		(課程系列	參考碼:234	IMSHDW)	
網上	O234IMSH19-O	ВС	17/6	4	\$910	

符號 BC = Online網上課程:代表課程由 Mr. Dexter Wong 預先錄製的教材及以視像形式在遵理學校網站透過互聯網提供,這個課程是全線上課程,影片設有觀看期限及次數,不設調堂。有關以上上課形式之詳情,可瀏覽本校網頁「關於我們」之「教育產品說明」。 課程不足一個獨立課程,學費將按比例計算。報**哀資助只適用於4堂課程。**