



Andy See 26-27 暑期課程

升中三理科小組課程

S3SCIEASU

6堂

p.2

升中一數學小組課程

S1MATHASU

6堂

p.5



Andy See
Science & Maths

註: - 為避免浪費及更準確預算筆記數量, 請儘早報名/繳交續期學費, 如在開課當日報名/交學費, 將有機會未能安排完整筆記及於稍後才能補領, 敬請留意。

*時間內顯示為參考學費, 課程學費以教育局所發之收費證明書上的註冊學費為準, 有關差額由英皇教育基金會及該科導師資助。

*不足一期將按比例計算。

- 教學進度謹作參考, 有機會因應實際需要而改變並在課堂上宣佈

- 課堂時間表以報名時為準, 本校保留修改本傳單各項資料之權利, 學生如有需要查詢最新資料, 可向本校職員查詢。

- 詳細課程內容可瀏覽: <http://www.kge.hk>

- 同學必須保留收據按所示的時間地點上課, 報名後相關資料如有改動, 本校將會按報名人所填寫的聯絡電話作個別通知或於課堂上通知。

如因社會狀況、衛生環境或疫情、天氣問題等情況, 因而無法在原定時間或地點上課, 本校將會保留權利將課堂安排於《學生服務平台》繼續進行教學, 已收取的學費將不會退還。



升中三理科暑期小組課程

課程設計側重「高中理科銜接」與「答題技巧」，分享學生成功經驗和讀理科的心得，確保同學在中三階段就能掌握高中理科的思維邏輯。

課程特點：課程靈活，小組教學，中三理科課程編排每所學校大有不同，會與學生溝通學校的課程，為更貼合學生學習內容，為每個學生提供最適合的學習方案，提早備戰新科目。

課程主要内容：（將根據同學進度及學校調整，僅供參考）

Physics 物理：

Light and Vision or Temperature（視乎學生學校的選擇）

Light and Vision:

- Reflection of Light
- Reflection by Plane Mirror
- Regular and Diffuse Reflection

Temperature:

- Temperature scale
- Thermometer
- Heat and internal energy

Integrated Skills:

****Calculation skills and tips in Physics****

註：- 為避免浪費及更準確預算筆記數量，請儘早報名/繳交續期學費，如在開課當日報名/交學費，將有機會未能安排完整筆記及於稍後才能補領，敬請留意。

*時間表內顯示為參考學費，課程學費以教育局所發之收費證明書上的註冊學費為準，有關差額由英皇教育基金會及該科導師資助。

*不足一期將按比例計算。

- 教學進度謹作參考，有機會因應實際需要而改變並在課堂上宣佈

- 課堂時間表以報名時為準，本校保留修改本傳單各項資料之權利，學生如有需要查詢最新資料，可向本校職員查詢。

- 詳細課程內容可瀏覽：<http://www.kge.hk>

- 同學必須保留收據按所示的時間地點上課，報名後相關資料如有改動，本校將會按報名人所填寫的聯絡電話作個別通知或於課堂上通知。

如因社會狀況、衛生環境或疫情、天氣問題等情況，因而無法在原定時間或地點上課，本校將會保留權利將課堂安排於《學生服務平台》繼續進行教學，已收取的學費將不會退還。



升中三理科暑期小組課程

課程主要內容：(將根據同學進度及學校調整，僅供參考)

Chemistry 化學：

Fundamentals & The Atmosphere (Part of the planet Earth)

- What is Chemistry?

Integrated skills:

****Key Answering Techniques in HKDSE Chemistry (Key point sense)****

- The Atmosphere
 - Classification of Matter
 - Physical and Chemical Properties
 - Composition of Air

Biology 生物：

The Cell as the Basic Unit of Life

Integrated skills:

****Memorizing technique and point guessing technique in Biology****

- CH1: Introducing Biology
- CH2: The Cell as the Basic Unit of Life
 - 2.1 Chemicals of Life
 - Inorganic chemical constituents
 - Organic chemical constituents
 - 2.2 Discovery and Early Studies of Cells
 - ◆ Discovery of cells
 - ◆ The Cell Theory
 - Major Events in Cell Biology and Microscope Development



升中三理科暑期小組課程

升中三理科 Summer Tutorial Course

共6堂

S3SCIEASU 上課時間表

Andy See

1. 對象：升中三學生
2. 小組教學(2-8人一班)
3. 課程靈活，進度按同學需求調整
4. 同時涵蓋PHY，CHEM，BIO三科，提早適應理科課題

上課地點	班別	模式	上課時間	開課日期	*學費 (每4堂)
旺角校	MK1A	L(小組)	Wed 2:30-4:30 pm	22/7	\$1600
荃灣校	TW1A	L(小組)	Thu 2:30-4:30 pm	23/7	
灣仔校	WC1A	L(小組)	Sun 2:30-4:30 pm	26/7	

符號 L= 導師全現場任教 (Live)

新科目
繳交2期
減\$360

舊生報2期
共減
\$140

團購報/仔住報
仔住報 2人
各減\$360
團購報 3人
齊齊半價

報得多慳得多
2科共減\$220
3科共減\$420
4科共減\$680

註: - 為避免浪費及更準確預算筆記數量，請儘早報名/繳交續期學費，如在開課當日報名/交學費，將有機會未能安排完整筆記及於稍後才能補領，敬請留意。

*時間表內顯示為參考學費，課程學費以教育局所發之收費證明書上的註冊學費為準，有關差額由英皇教育基金會及該科導師資助。

*不足一期將按比例計算。

- 教學進度謹作參考，有機會因應實際需要而改變並在課堂上宣佈

- 課堂時間表以報名時為準，本校保留修改本傳單各項資料之權利，學生如有需要查詢最新資料，可向本校職員查詢。

- 詳細課程內容可瀏覽：<http://www.kge.hk>

- 同學必須保留收據按所示的時間地點上課，報名後相關資料如有改動，本校將會按報名人所填寫的聯絡電話作個別通知或於課堂上通知。

如因社會狀況、衛生環境或疫情、天氣問題等情況，因而無法在原定時間或地點上課，本校將會保留權利將課堂安排於《學生服務平台》繼續進行教學，已收取的學費將不會退還。



升中一數學暑期小組課程

香港中一課程普遍分為「**數與代數**」、「**度量、圖形與空間**」和「**數據處理**」三大學習範疇。課程重點是幫助你從小學的「**算術**」世界，平穩過渡到中學的「**代數**」和「**幾何**」世界。

- 本次暑期班將重點放在「**代數**」，內容由淺入深，為中學「**數底**」打好基礎
- 筆記簡單易明，讓數學不至只會背誦解題格式，將數學概念理解並運用在擁有變化的題目方為學會數學
- 課程設有***挑戰題***，難度類似名校卷常見題目，更有***超班思維題***，引發學生思考如何將現有知識運用在更高階的概念

註: - 為避免浪費及更準確預算筆記數量，請儘早報名/繳交續期學費，如在開課當日報名/交學費，將有機會未能安排完整筆記及於稍後才能補領，敬請留意。

*時間表內顯示為參考學費，課程學費以教育局所發之收費證明書上的註冊學費為準，有關差額由英皇教育基金會及該科導師資助。

*不足一期將按比例計算。

- 教學進度謹作參考，有機會因應實際需要而改變並在課堂上宣佈

- 課堂時間表以報名時為準，本校保留修改本傳單各項資料之權利，學生如有需要查詢最新資料，可向本校職員查詢。

- 詳細課程內容可瀏覽：<http://www.kge.hk>

- 同學必須保留收據按所示的時間地點上課，報名後相關資料如有改動，本校將會按報名人所填寫的聯絡電話作個別通知或於課堂上通知。

如因社會狀況、衛生環境或疫情、天氣問題等情況，因而無法在原定時間或地點上堂，本校將會保留權利將課堂安排於《學生服務平台》繼續進行教學，已收取的學費將不會退還。



升中一數學暑期小組課程

課題 (Unit)	學習重點 (Key Learning Points)
有向數 (Directed Numbers)	理解正、負數的概念、運算法則 (加、減、乘、除) 及其在數線上的表示。 Understand positive/negative numbers, operations (+, -, \times , \div), and representation on a number line.
基礎代數 (Basic Algebra)	使用符號 (如 x, y) 代表數字, 進行代數式的化簡和運算。 Use symbols (e.g., x, y) to represent numbers, simplify and operate algebraic expressions.
一元一次方程 (Linear Equations in One Unknown)	建立和解開包含一個未知數 (如 x) 的線性方程, 並解答應用題。 Set up and solve linear equations with one unknown and solve word problems.
百分法 (Percentages)	百分數的進階應用, 包括盈利、虧蝕、折扣利息等。 Advanced applications of percentages, including profit/loss, discount, interest, etc.
率、比及比例 (Rates, Ratios & Proportions)	「率」和「比」的概念, 運用「比例」解決日常問題 (如地圖比例尺)。 Concepts of rates and ratios; use proportions to solve real-life problems (e.g., map scale).



升中一數學暑期小組課程

升中一數學科 Summer Tutorial Course

共6堂

S1MATHASU 上課時間表

Andy See

1. 對象：升中一學生
2. 小組教學(2-8人一班)
3. 課程靈活，進度按同學需求調整
4. 提早接觸初中代數概念，助你輕鬆過渡

上課地點	班別	模式	上課時間	開課日期	*學費 (每4堂)
旺角校	MK1A	L(小組)	Wed 4:40-5:55 pm	22/7	\$1070
荃灣校	TW1A	L(小組)	Thu 4:40-5:55 pm	23/7	
灣仔校	WC1A	L(小組)	Sun 4:40-5:55 pm	26/7	

符號 L= 導師全現場任教 (Live)

新科目
減 \$360

舊生報2期
共減 \$140

團購報/仔住報
仔住報 2人
各減 \$360
團購報 3人
齊齊半價

報得多慳得多
2科共減 \$220
3科共減 \$420
4科共減 \$680

註: - 為避免浪費及更準確預算筆記數量，請儘早報名/繳交續期學費，如在開課當日報名/交學費，將有機會未能安排完整筆記及於稍後才能補領，敬請留意。

*時間表內顯示為參考學費，課程學費以教育局所發之收費證明書上的註冊學費為準，有關差額由英皇教育基金會及該科導師資助。

*不足一期將按比例計算。

- 教學進度謹作參考，有機會因應實際需要而改變並在課堂上宣佈

- 課堂時間表以報名時為準，本校保留修改本傳單各項資料之權利，學生如有需要查詢最新資料，可向本校職員查詢。

- 詳細課程內容可瀏覽：<http://www.kge.hk>

- 同學必須保留收據按所示的時間地點上課，報名後相關資料如有改動，本校將會按報名人所填寫的聯絡電話作個別通知或於課堂上通知。

如因社會狀況、衛生環境或疫情、天氣問題等情況，因而無法在原定時間或地點上課，本校將會保留權利將課堂安排於《學生服務平台》繼續進行教學，已收取的學費將不會退還。

網上全接觸



最新資訊

關於補習課程、分校開放時間、課程優惠…等資訊，隨時update！



網上繳費

現可選擇Visa / Master 信用卡進行網上繳費。交學費至方便！



名師章程

名師資訊、章程定期更新，不受時間所限亦可安坐家中率先下載最新課程資料！



轉堂服務

網上轉堂步驟簡易，提供多項轉堂選擇，大大節省你寶貴的時間！



課程搜尋

無需再以電話或親身到場查詢，讓你即時於網上搜尋最新班別！



英皇學術庫

已報讀同學可隨時登入，收看線上課堂及下載筆記答案。