



現正接受S6同學報名

01

L 1 - L 4: 重溫中三/四課題

對於中三/四的課題,同學很容易忘記個別重點,也未必有時間可以重頭溫習一次。 重點操練重要分類past paper和熱門必考内容,進行最有效率的溫習!

TOPIC 2

Microscopic World I 微觀世界 I



TOPICS

Metals 金屬



TOPIC 4

Acids and Bases 酸和鹽基

課程內容

- ☆ 2.1 Atomic Structure 原子結構
- ☆ 2.2 Periodic Table 周期表
- ☆ 2.3 Ionic, Covalent and Metallic Bonding 離子鍵、共價鍵和金屬鍵
- ☆ 2.4 Structures and Properties 結構和性質
- ☆ 3.1 Occurrence and Extraction of Metals 金屬的存在和提取
- ☆ 3.2 Reactivity of Metals 金屬的活性
- ☆ 3.3 Reacting Masses 反應質量
- ☆ 3.4 Corrosion of Metals and their Protection 金屬的腐蝕和保護
- ☆ 4.1 Introduction to Acids 酸的簡介
- ☆ 4.2 Introduction to Alkalis 鹼的簡介
- ☆ 4.3 Indicators and pH 指示劑和 pH
- ☆ 4.4 Strength of Acids and Alkalis 酸和鹼的強度
- ☆ 4.5 Salts and Neutralisation 鹽和中和作用







現正接受S6同學報名

01

L 1 - L 4: 重溫中三/四課題

對於中三/四的課題,同學很容易忘記個別重點,未必有時間可以重頭溫習一次。 重點操練重要分類past paper和熱門必考内容,進行最有效率的溫習。

TOPIC 2

Microscopic World I 微觀世界 I



TOPICS

Metals 金屬



TOPIC 4

Acids and Bases 酸和鹽基

你必須報讀的原因

- ☑ 重點鞏固你對 DSE 課程 Topic 2 的知識和概念, 為 S4 較困難的課程奠下穩固的基礎。
- 試算是你校內中三已經教了這些課題,亦可溫故知新
- 教授校內老師從來沒有告訴你的知識和技巧
- ☑ 利用我所向無敵的技巧和口訣,輕鬆背誦10種金屬的4類反應,保證你聽過一次 後就算三年後考 DSE 都仍然清楚記得所有內容!
- ☑ Mole calculation(摩爾計算)一向是同學較弱的一環,此課程會深入介紹所有類型的考法,配合大量例題,慢慢令你無須刻意操練也可輕易掌握竅門計到mole數!
- 如果你於校內只用一兩個月依書直說便完成這課,我可以非常肯定你已經學 漏了很多重要的資料。
- 試算對於 mole 根底較弱的同學,透過一系列的獨家技巧,也將會可以輕鬆做 到有關 titration (滴定)的題目。







現正接受S6同學報名

02

L 5 - L 8: 教授PAPER 1B 重點內容

這些全都是獨當一面可以在Paper 1B出結構題的課題,不過題種不多,清楚掌握所有考點和出題方法,再配合past paper幫助,盡量減少失分。

TOPIC 4

Acids and Bases 酸和鹽基



TOPIC 7

Redox Reactions, Chemical cells and Electrolysis 氧化還原反應、化學電池和電解



TOPIC 5

Fossil Fuels and Carbon Compounds 化石燃料和碳化合物

課程內容

- ☆ 4.6 Concentration of Solutions 溶液的濃度
- ☆ 4.7 Volumetric Analysis Involving Acids and Alkalis

 涉及酸和鹼的容量分析
- ☆ 7.1 Chemical Cells in Daily Life 日常生活使用的化學電池
- ☆ 7.2 Reactions in Simple Chemical Cells 簡單化學電池中的反應
- ☆ 7.3 Redox Reactions 氧化還原反應
- ☆ 7.4 Redox Reactions in Chemical Cells 化學電池內的氧化還原反應
- ☆ 7.5 Electrolysis 電解
- ☆ 5.1 Fossil Fuels 化石燃料
- ☆ 5.2 Consequences of Using Fossil Fuels 使用化石燃料的後果
- ☆ 5.3 Homologous Series 同系列, Structural Formulae 結構式,
 Systematic Naming of Carbon Compounds 碳化合物的系統命名
- ☆ 5.4 Alkanes and Alkenes 烷烴和烯烴













現正接受**S6**同學報名

02

L 5 - L 8: 教授PAPER 1B 重點內容

這些全都是獨當一面可以在Paper 1B出結構題的課題,不過題種不多,清楚掌握所有考點和出題方法,再配合past paper幫助,盡量減少失分。

TOPIC 4

Acids and Bases 酸和鹽基



TOPIC 7

Redox Reactions, Chemical cells and Electrolysis 氧化還原反應、化學電池和電解



TOPIC 5

Fossil Fuels and Carbon Compounds 化石燃料和碳化合物

你必須報讀的原因

- ☑ 教授實戰技巧,令各位同學於校內做 Qualitative Analysis(定性分析)(Q.A.) 和 Volumetric Analysis(容量分析)(V.A.) 的SBA(校本評核)時得心應手。同學須知, V.A.是四個呈分的SBA中其中一個指定的實驗呢!
- ☑ 令你超越別人、重建信心的必報之選!
- ☑ 核心部分最長課題,內容極度抽象,考法多不勝數,絕非短時間內可以速成的課題。
- ☑ 就算同學於校內中四已學了這個課題,我100% 保證你一定還有很多內容和技巧需要重頭學習!
- ☑ 記熟和掌握這課題的重點需要較多的時間,例如理解 skeletal formula(骨架式) 和 condensed formula(簡明式)
- ☑ 大量資料背誦,此精讀課程絕對能告訴你固中重點!

精華



03

只需<mark>四個月</mark> 令你**起死回生**()



現正接受S6同學報名

L9 -L 12: 速成中四/五課題

你知道焓變循環(enthalpy change cycle)不是考試的重點嗎?而有什麼技巧可以令你不用畫焓變循環(enthalpy change cycle)可以極速完成計算?這些課題需要背誦的資料甚多,應考前再一次有系統地詳細溫習,並會教你多種答題技巧和背誦方法,令你輕鬆記熟這些課題的各個考點。

TOPIC 5

Fossil Fuels and (Carbon Compounds 化石燃料和碳化合物

TOPIC 9

Rate of Reaction 反應速率

TOPIC 6

Microscopic World II 微觀世界II

TOPIC 6

Chemistry of Carbon Compounds 碳化合物的化學



- ☆ 5.5 Addition Polymers加成聚合物
- ☆ 9.1 Rate of Chemical Reaction 化學反應的速率
- ☆ 9.2 Factors Affecting Rate of Reaction 影響反應速率的因素
- ☆ 9.3 Molar Volume of Gases at Room Temperature and Pressure (r.t.p.)
 常溫常壓(r.t.p.)下氣體的摩爾體積
- ☆ 8.1 Energy Changes in Chemical Reactions 化學反應中的能量變化
- ☆ 8.2 Standard Enthalpy Change of Reactions 標準反應焓變
- ☆ 8.3 Hess's Law 赫斯定律
- ☆ 6.1 Simple Molecular Substances with Non-octet Structures 具有非八隅體結構的簡單分子物質
- ☆ 6.2 Shapes of Simple Molecules 簡單分子的形狀
- ☆ 6.3 Polarity of Bond and Molecule 鍵與分子的極性
- ☆ 6.4 Intermolecular Forces 分子間引力
- ☆ 6.5 Structure and Properties of Ice 冰的結構和性質
- ☆ 11.1 Introduction to Selected Homologous Series 特定同系列的簡介



03

東語四個月 令你起于回生犯



現正接受S6同學報名

L9 -L 12: 速成中四/五課題

你知道焓變循環(enthalpy change cycle)不是考試的重點嗎?而有什麼技巧可以令你不用畫焓變循環(enthalpy change cycle)可以極速完成計算?這些課題需要背誦的資料甚多,應考前再一次有系統地詳細溫習,並會教你多種答題技巧和背誦方法,令你輕鬆記熟這些課題的各個考點。

TOPIC 5

Fossil Fuels and (Carbon Compounds 化石燃料和碳化合物

TOPIC 9

Rate of Reaction 反應速率

TOPIC 6

Microscopic World II 微觀世界II

TOPIC 6

Chemistry of Carbon Compounds 碳化合物的化學



- ☑ 這課涉及大量實驗和計算速率的方法,必須深入理解所有要點,才可應付考試!
- ☑ 教你 Hess's Law (赫斯定律)的最快捷和在公開試最常考的解題方法!
- ☑ 教你不需要使用 enthalpy change cycle (焓變循環) 底下, 仍能**極速而準確**完成 題目的秘技!
- ✓ 教你這課所提及的八個必考實驗所有的運算方法和注意事項!
- ☑ 內容全屬以往 AL 的程度,並需要有一定的想像力,難度絕對不容忽視!
- ☑ 很多老師、補充練習、教科書教這課會嚴重 out-syll的!







現正接受S6同學報名

04

L13- L16: 速成中六課題

對於中六後期的課題,日校的教學進度一般都比較趕急。精讀班可幫助同學鞏固重點和掌握多種獨門技巧,令同學不會再在一些繁複或甚至 out-syll的内容上浪費時間。

TOPICII

Chemistry of Carbon Compounds 碳化合物的化學



TOPIC 10

Chemical Equilibrium 化學平衡



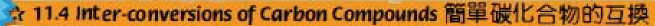
TOPIC 12

Patterns in the Chemical World 化學世界中的規律

課程內容



- ☆ 11.2 Isomerism 同分異構
- ☆ 11.3 Typical Reactions of Various Functional Groups 各種官能基的典型化學反應



- ⇒ 11.5 Important Organic Substances 重要有機物質
- ☆ 10.1 Dynamic Equilibrium 動態平衡
- ☆ 10.2 Equilibrium Constant 平衡常數
- ☆ 10.3 The Effect of Changes in Concentration and Temperature on Chemical Equilibria 濃度和溫度的變化對化學平衡的影響
- → 12.1 Periodic Variation in Physical Properties of the Elements
 from Li to Ar 由 Li 至 Ar 各元素物理性質的週期變化
- ☆ 12.2 Bonding, Stoichiometric Composition and Acid-base Properties of the Oxides of Elements from Na to Cl 由 Na 至 Cl 各元素氧化物的鍵合、計量成分和酸鹼性質
- ☆ 12.3 General Properties of Transition Metals 過渡性金屬的一般性質







現正接受S6同學報名

PHASE

04

L13- L16: 速成中六課題

對於中六後期的課題,日校的教學進度一般都比較趕急。精讀班可幫助同學鞏固重點和掌握多種獨門技巧,令同學不會再在一些繁複或甚至 out-syll的内容上浪費時間。

TOPIC 111

Chemistry of Carbon Compounds 碳化合物的化學



TOPIC 10

Chemical Equilibrium 化學平衡



TOPIC 12

Patterns in the Chemical World 化學世界中的規律

你必須報讀的原因

- ☑ 核心部分三大課題之一,也是最麻煩最冗長但又最急不來的一課。
- ☑ 本課題的內容本身已經很豐富,可惜市面上大部分的教科書、參考書和補充練習都加入了大量新高中課程以外(out-syll)的內容。
- ☑ 很多同學都會抱有「讀得愈多愈深便會愈穩陣」的錯誤心態,但你又是否知道已經浪費了很多寶貴的時間去讀out-syll內容嗎?
- ☑ 核心單元中最講求數學概念的一課,內容艱深抽象,但亦必然是 Paper 1B 中一條長題目之選。
- ✓ 只要掌握到三大類型的計數題目,再加上認識課程內提及的八個 equilibrium systems(平衡體系)的考法,必定輕鬆過關!
- ☑ 分析 Le Chatelier's Principle (勒沙得利爾原理) 被淘汰的原因
- ☑ 題種和考點不多,每年都出一題,只要掌握答題技巧和出題趨勢,捉緊 keywords, DSE 就可全取分數!





Sam Chai & his team

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.6 Chemistry Intensive Course

包含4個獨立課程 合共16堂

(課程系列參考碼: 246ICMSC)

新科目 **存住報** 多報 \$550/科 \$500 著數

中六 化學 [補習課程]				Beacon College		
上課地點	參考編號		時間	開課日期	*學費(每4堂)	
元朗正校	Y246ICM40 o	Sat	3:15pm	21/12	\$1100	
屯門分校	T246ICM41 o	Tue	8:30pm	17/12		
荃灣分校 (愉景新城)	D246ICM50 o	Sun	11:30am	29/12		
旺角分校	K246ICM42 o	Sat	10:00am	21/12		
九龍灣分校 (Eastmark)	E246ICM43-L L	Tue	6:45pm	10/12		
沙田分校	A246ICM44-L L	Sun	4:00pm	8/12		

符號 L=Live (現場班): 代表 Mr. Sam Chai 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 ○= Video (視像班): 代表課程由 Mr. Sam Chai 預先錄製的教材及以視像形式提供。導師不會親身在課室出現。

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」。

以上課程備有中、英文講義。以上課程每堂為1小時30分鐘。



2024 6科5**狀元

吳沛諾





覺得Sam Sir上堂解 釋得好清楚有邊啲 係考核重點,**唔會** 話 嘥 時 間 講 Out syllabus 嘢,而且 筆記十分精簡

Sam Sir最教到我嘅係答 題思維,尤其係考評局 嘅魔鬼細節,**印象最深 刻係啲口訣**,令我好容 易背到,最後覺得mock 卷出得好好,Tip題都好

SAM CHAI CHEMISTRY

學生心聲

同學姓名: 吳涛號 Bernard 化學科成績:54 就讀中學: 內計沙香院

當初你師足你紹先鄉補習,上年暑假澄期且己。如此上有好物見清 之处,加上先后无效好, autsy/A-level 哩子, Phil. 人味了好談温, 久休 外出面 夏季型做、任做好多都你事情功斗。例,们jān 嘘 Soun Sir Regulan Course,同理之1多0尼无工机的就是Course 宽锝 Sam Str上望解接得好清 禁有沙的传考核重点感象化時间講如此明而且等記十分未育衛 的場般温書同背topic 數。Sam Sin最级刊针吸作器题是通色 大具体表評局吸展。如果常同题的子目队上世间不足处理。 作為最深刻作的自己表示会好好容易肯到。例如masking procedures同 Haber Process。最多實行mack看出得好好,to是见都好学的,可以輕易似 DSE做到是见目,一直上人。黎名文射、Soun 别教事。希望的这可以相信了au Chai!!

5**

課程可以幫我鞏固原有知識之餘,亦**提咗我** 邊啲地方溫得唔夠又或者一啲老師教漏嘅地 方。而且Sam Sir上堂會有大量功課、測 驗、mock,令我更清楚考核重點、marking 等等,絕對係我得到5**嘅其中一個原因

SAM CHAI CHEMISTRY

同學姓名:Leung Yat Chun Matthew 就讀中學:La Salle College

化學科成績:5**

我報讀 o左 Sam Sir · R. Wtimate Live intensive course 言果程可以 对我望因原有知识我之际, 中市提进的地方是得西约又或者一的 老的梦衫漏。不无地方。而且、Sam Sir上堂春有大量工力课、测雪茄、mock,与 我更清楚考核重黑 marking 等等 长色對係新得5**。既其中一個原因

上6外、上Sam Sir堂际。安學女子chem之外、亦訓練到同學。思先手方壓能力 以及堅毅和忍耐力!上Sam Sir 極為辛苦,但值得。 艺足



Sam Sir 堂除咗學好chem之 外,亦訓練到同學嘅抗壓能力 以及堅毅和忍耐力!要跟上 Sam Sir 極為辛苦,但值得。

SAM CHAI CHEMISTRY

學生心聲 化學科成績: 5***

同學姓名: 郭子賢 就讀中學:中華傳道育安在中學

上San sir 晚堂, 内容有趣. 营等意程及chan 每一個 topic 重點 月理 201年新加强一的复数。每次上堂, 对要做一份小郎, 每次都 捏酸在紫顯上面的湯洞、冬天可以係以開試上學心應至 都會學問有信勞生發學界遊友, 每一定的 guiz 同世 分課。 可能的降影旁31草五七思考 量量等係條係上San Sir 要要,大大提升了科智donto

歌、人面对母語同意等,多型都有新唱器。 第年的 Sir!

Sam Sir 堂內容有趣,會詳盡 提及chem 每一個 topic 重 **點**,每次上堂均要做一份小 測,每次都提醒我答題上面的 漏洞

緊貼每位學生嘅學習進度,每一 堂的quiz同埋功課唔識嗰陣都會 引導我地思考 大大提升了我對chem的興趣, 包括入面嘅理論同實驗,每一堂 都有新嘢學到



5**

郭子賢 2024DSE





Sam sir 上堂好有互動性,成 日突然間問問題,功課都係成 日比佢話,正正係呢兩樣嘢**俾** 壓力我 push 我進步!



同學姓名:劉子結

就讀中學: 陳瑞祥(利沙)書院



SAM CHAI CHEMISTRY

化學科成績: 5 ** **

Samsir上堂好有重新性,成田实然問問問題可持有 我,功課都係成日傳柜等至,正正作呢兩樣男人 壓力我即此我这金先!





SAM CHAI CHEMISTRY

學生心聲

同學姓名: 周睿瑨 就讀中學: STFA LKKC

化學科成績: 5**

通過報讀精讀班,我學會吃好多自己遺漏或者理解呼清既 Concept, 文·果唔係上左 s疏默我肯定唔可能擺到咁樣嘅 成績。同時,上課期間仲有好多小則,幫助我記住自己成早 课後改正、既读、舒都令我印象深刻,明白 自己嚴重。既 misconceptions。。係一月份個陣,都只係得4-51evel 水平。经過零力地温智 Sam Sir 筆記同做返 past paper 题目、我 先有所提升。Sam sir 却中的題目數量都令我震驚,因為我 從來大総心 樂份卷可以中到 sam str 講過既內容,令我可以 更加华雄无答别题目,最后擺到5米。

透過報讀精讀班,我學會咗 好多自己遺漏或者理解唔清 嘅concept, 上課期間仲有 好多小測,課後改正嘅環節 都令我印象深刻

經過努力地溫習 Sam sir 筆 記同做返 past paper 題目我 先有所提升,Sam sir tip 中 的題目數量都令我震驚

5**

周睿瑨 **2024DSE**





3個月intensive課程對我提升十分多,每次上 堂都可以有效鞏固返concept,**落堂後每份功** 課Sam sir都會好上心去跟,每堂小測加埋個 mock都有效令我知道有啲咩知識或concept 係錯,有或者未識

> SAM CHAI CHEMISTRY 學生心聲

同學姓名: 黄梓倫

化學科成績: 5**

就讀中學:全文泰中學

Sam Chi 咏课堂节奏 十分快,但只要肯認真聽同做埋山功课,对助 真像 十分大,% 3 個月 intervive 對我程外 十分多,每次上学都可以有 效室国短ioncept,落堂维每份功課Sam Chai都曾好上心芸 跟,而每望小沙力。理個mock都有效全线知道有引呼 知識其(micelt 作籍, Q出音丰識, 真像好多對 Sum Chai 吸数導1

歷屆傑出學生真實留言



5*

盛凱盈 2024DSE

好多謝Sam sir平時嘅課 堂同埋notes!課堂有隨 機抽問,要你答問題, 即刻train到你診嘢嘅思 維 有陣時仲有啲**口訣**,可以等你快啲記到並且喺考試隨時運用出嚟Notes 方面有唔同例子,整理咗唔同題型等我可以快啲溫習

SAM CHAI CHEMISTRY 學生心擊

化學科成績:



SAM CHAI CHEMISTRY 學生心聲

.

化學科成績:)**



同學姓名: 李家俊, 就讀中學: 內 沙麦 俊

英史里理都養確左 sam sir 成兩年,佢既有一個 topio 我都幾乎有補而且有個 topio 躺有被佢開過至少一次,雖然 som elan 仍人有 瞒你散场,但你能舒出商徒,呢有 野夏你唔你講假 (见佢門徒咁多個 声就知) 老鹭講你上你在 跌糞陶下,elan 复你已经由我最 吃 拉野人们 "我这到你我最一般一遍竟了理有自信改一科,最我见去粒星真复左你多考 2 mock 上後對我 既 期 笠夏俊新 吴 踌 童 對 居住,多鄉你 全到我好有自愿 咁行入考 喝 考 elan 下午覆桌 再有過 1 Anguay , 等補 chem 除左你我 自然 您 是到 有選 個 了 从 補 , 無論 你 你 上至 改 時候 既不厭 某 以 既 教 學 , 定你 線上 elack 功 銀 , 和 会到 我越黎越勤

Sam sir 每 一 個 topic 我都幾乎有補,而且每個topic 都有被佢鬧過至少一次,真係**嚴師出高徒**

多謝你令到我好有自信咁行入考場考chem

要補chem除咗你,我真係唸唔到有邊個可以補,無論係你上堂嘅時候不厭其煩嘅教導,定係線上check功課,都令到我越黎越對chem唔恐懼





從來無一個老師咁 care 我哋每一份功 課有無做好,寫咗啲乜,但 Sam sir 可以逐條比返 feedback 我哋, 唔識 就比tips,教到識為止,真心感恩佢 咁用心教我哋

SAM CHAI CHEMISTRY 學生心聲

同學姓名: Helen Fing

化學科成績: 5 ₺

就讀中學:東華三院黃馬有中學

一開頭上regular 真体覺得好chur,從來無一個老師明 care我 她每一伤功识有有做好,鸟些啊也,但 sam sir可以逐條 逐烯比番feedback纸地,唔識就比trps,較到該為止,真 心感思他明用心数我劝她。自图你一個故障碌呢學生、好多呀 唔你唔識而你成日客漏,但跟住 sam sir伯 note, 遏, 呢個問題 都改善咗好为,做足template基本LQ要探观分部探到! 半年为的話長语長,但Sam sir 教观 cham 你我覺得最有趣 吸入chem, Quit 仍极为, HW 伤好车性, 化每一樣安說 (無論者呼去) 每一個 concept 都講得好清楚, 似學晚世界吃你相問, 你有四果 開伤、吸烟件OSE内容比外,最大得著,再一次多調的Sam SirlU



SAM CHAI CHEMISTRY 學生心聲

化學科成績: 5*

同學姓名:蔡晓凝 就讀中學:實血會上後失文中學

製左 elective 嘅 video course 同 intensive Course, 本身彩 嘅 concept 都 唔 係 太清、報左呢個Course 常我清左好多contept, 於上精簡號 intensive notes 同 水川s、硫辅助,阳以比较写易就了以背到海童呢 syllabus 国建成的 Sim Sin 出吸可多额外况 quiz 比我还会多过野乡预测 今年会为人也, 雖然 测导发成绩麻麻地, 但最尾畔边的已借呼回 育返正確認 onept/字眼者 dse 都上到 5*!)

能然 San Sin 好藏,但作作的 notes 你有用,证解 cancept 都好清晰,什 要成日overnn,好提上啊的堂心 Thank you

> 幫我**清咗好多concept**,加上精讀 嘅intensive notes同skills嘅輔助, 所以**比較容易就可以背到海量嘅** syllabus

同埋感謝 Sam sir 出咗咁多額外嘅quiz比我哋知 多啲嘢&預測今年會考啲乜,雖然佢好嚴,但係 佢啲noes好有用,**講解concept都好清晰,仲要** 成日overrun,好抵上啲堂

Sam sir教嘅 chem 係我覺得最有趣 嘅 chem, Quiz係好多, Homework 係好難,但每一樣知識每一個 concept都講得好清楚

5*



SAM CHAI CHEMISTRY

學生心聲

同學姓名: 黃子吗

化學科成績: 5*

就讀中學:順德聯選總會望鐵雅中學

每一個加速都有不同口決轉於記憶,課後也會更是於的功果不明的的可怪也會作洋納解釋、獲益良多

引導我等出答案

補足整個DSE课程,有別於日來的教授方法,教授過程更考試 導向,也自不同的深外科學小知識分文,全於對化學有更深的聖趣

每一個topic都有不同口訣幫我記憶,**課後也會跟足我的功課,不明白的時候也會作詳細解釋引導我答出答案**,獲益良多



5*

黃子晴 **2024DSE**



有別於日校的教授方法,**教授過程更考試導向,也有不同的課外科學小知識分享**,令我對化學有更深的興趣

同學姓名: 鄒汶希

5*

鄒汶希 2024DSE



SAM CHAI CHEMISTRY

學生心聲

化學科成績: 5本

就讀中學: 香港神 記魯培基書院

鄉湖 Jam sir 城教學! 幫我搞清吃晚少晚 Concept,功課同 MOCK e Xam 晚期目 鲜有球栽性,但更以复数清楚知道自己嘅新黑点,從阿再去 做改進。甚至學校各師有時有黑 詩為用教 號 學內,原來 收得 課程入面都 好重要, 好記得 尤其係 關於 multimetre 同 voltmetre, 最低仲要将 与年 試卷出吃! 無分感謝 Jam sir 嘅幫忙. 令我覺得 讀 chem 傷、有 趣! 一定係 因為有 Jam sir 嘅 教導 同 鞭策 先可以令我考到 满意。晚成 続 公公

多謝 Sam sir 嘅教導! 幫我搞清咗唔 少嘅 concept

學校老師有時冇點詳細教嘅嘢,原來 喺課程入面都好重要,最後仲要喺今 年試卷都出咗!

> 萬分感謝Sam sir嘅幫忙,**令我覺 得讀chem係有趣**

> 一定係因為有Sam sir嘅教導同鞭 策先可以令我考到滿意嘅成績



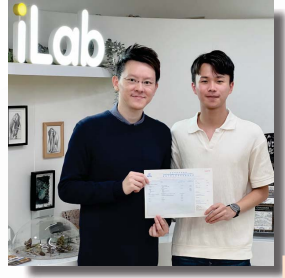
毛康晉



SAM CHAI CHEMISTRY 學生心聲

同學姓名:毛康晋 thOmaz06 就讀中學:喇沙書院

化學科成績:5*



本身Chen 晚成绩好嘛。麻,自從12月星join 左 Intensive Course 之後生 急起直追 | 上堂做 Quiz、清 concept, 落堂温 notes、做 pust pager, 最後 都保返者。! 好多謝 SamSir - 開頭肯牧我 A Intensive Course, 上堂講得 好晰、notes 排版清晰、內容精關 past pager 呢 suggested solution 亦好詳盡, 先幫到食進步。希望依家成績暗於好嘅同學仔上完堂都可以進步 神速,平年考到理想嘅成绩!!!

本身 chem 成績嘛嘛,自從 join 咗 intensive course之後先急起直追,上 堂做quiz,清concept,落堂溫notes, 做past paper,最後都保返粒星



SAM CHAI CHEMISTRY

學生心聲

同學姓名:周梁天洪

就讀中學:九龙塘学林友(中学部)

化學科成績:5^米

To Sam sir,

十分感谢我的教尊,曾经我在李校化学只有Lv3一生的水平, 直到开始报读你的课程,我才知道原来DSE,中化学有 许多知识就是未言掌握。幸運地是在你的數學下, 我要明白到了chem每个topic的学习重点。 你在课堂上帮我清除好的misconception。 正正是因为有你的细心数尊,我才TU人在DSE化学卷中 取2年多大! Thank you!!!

> 曾經我的化學只有 Lv 3-4 水平,報讀 你的課程後,我才知道化學有好多知 識未曾掌握。在你的教導下,我**明白** 到了 chem 每個 topic 的學習重點

十分感謝你在課堂上幫我清除了許 多misconception 因為有你的細心教導,我才可以在 DSE化學卷中取得5*!

上堂講得好清晰,notes排版清晰,內容 精闢, past paper嘅suggested solution

亦好詳盡,先幫到我進步

周梁天游 **2024DSE**







5

曾维懋 2024DSE



SAM CHAI CHEMISTRY

學生心聲

同學姓名:曾维尼

化學科成績:

就讀中學:九龍塘字校(中字部 To Sam sir, 在 新生在小非常成的你 我

我的茫

海绵排

您的課程其實同時**對我其他方面提供咗好多幫助**,最顯著嘅莫過於心理抗壓能力。希望您這種優質教師可以被更多人發現!

SAM CHAI CHEMISTRY

學生心聲

化學科成績:5

同學姓名: 5落恆 就讀中學: 0本1 沙書 院)

上吃两年Sam Siv 堂, 覺得 Sam Siv 係一個勿廣厲同時對學生好负责在

1800 名師。坦白講其實 chem-直体我 好講 哦一种,因為一有力力

Concept 上 跟馬到就 有睡就做 人問題,所以我 FH, FS chem 新

多得馬太理想 (anound 怎級展记) 然後學校 predicted gmode 新任

權 lavel 3 左右。直到少吃 Sam Siv 堂之後,Sam Siv 鲁勃深入世绮解

对多個 topz 蹇面一种 比較健 啊 吸 concept , 全我 對 或個 chem

Syllatus 有更深入 呢 認識的 運運網。 左到 F.6上 Sam Siv 感到

Mensive concept , 有空吸 guiz 同 剪期 吸 mock 夯 卻 push 到 物 去

退費、 全我 chem 成類一 終有 赴生,到 最 教 新 有 lavel 5 ! 多謝

Sam Siv - 路以 零對 我 吸 嚴厲 教 學 同 報 策 ?

Sam sir 係一個好嚴厲同時對學生 好負責任嘅老師。我 F4 F5 chem 都考得唔太理想,直到上咗 Sam sir 堂之後,佢會好深入咁講解多 個 topic 裏 面 一 啲 比 較 難 明 嘅 concept , 令 我 對 成 個 chem syllabus有更深入嘅認識同理解

Sam sir 嘅 Intensive course,每堂嘅 quiz 同每期嘅 mock 亦都 push 到我去溫習,令我 chem 成績一路有進步,多謝 Sam sir 一路以嚟對我嘅嚴厲教導同鞭策

從未見過如此認真的導師, 三番四請地催學生交功課及 改正,對每個學生都不離不 棄,甚至經常用自己的時間 為我們提供幫助

> 余睿恆 2024DSE



SAM CHAI CHEMISTRY 學生心聲

化學科成績: 5

同學姓名: 1可思文 就讀中學: 悉島 寸

滿吃 sum sir 差空多约二年,由中四升中五暑假陷 始上堂,我記得中四和年的此學測點、大部分数 和门里年總成績只修刚刚后档 之後開始智慧在陆级中四 12 1/2 FAPE Sun chai chen歌基礎,而且 saw sir 喜鼓属力升 下影瓣題,自己专家起題自想考新的艺魔,呢 種教學模式空到我在中五大意山的時間至東加 上手,最终才成在力与上中考验 LV.5 (Chen Subject) Thombles! SAM SIN

中四那年的化學測驗大部分都 fail, 全年總 成績只係剛剛合格,但係補咗 Sam sir 之後 開始會幫我補返中四 chem 嘅基礎,而且 Sam sir 會鼓勵我哋先自己唸吓點解題,自 己去發掘題目想考什麼,呢種教學模式令 到我最終在 DSE 中考獲 Lv.5!



何思婷 **2024DSE**



SAM CHAI CHEMISTRY 學生心聲

化學科成績: 、

同學姓名:] 萨楚索社 就讀中學: 艾莲女學校

陳楚翹



维然補吃 Sam Sir 一年都有,但你你我就吃完好的人面都学吃好多喝了! 本身chem呢一种對我歌講吸一种點讀影努力背倒熱仍雜試食自己 成绩更上層構,一直都卡住吃化養養發化吃利目、但你您思Sam Sit 心的课堂,從中學到语同吃應試技老,每個課題展同吃出題特點等等 为外·Sam st 真係一因願意為時學生而犧牲自己任息時間城走師.同好多 福智老師正司、Sam Sir 會用課後時間将課題完成、在推保我吃 Keep on track! 由中正學按predict 呢们evel 3到最終考到1evel 5,直像時可以暗多謝 Sam Sit!

> 經過 Sam Sir 嘅課堂,從中學到唔同嘅 應試技巧,每個課題唔同嘅出題特點等

> 另外 Sam Sir 真係一個願意為咗學生而 犧牲自己休息時間嘅老師,**同好多補習** 老師唔同, Sam Sir會用課後時間將課 題完成,確保我哋 keep on track!



同學姓名: 4 整



中文化學考生

SAM CHAI CHEMISTRY 學生心聲

产生心学

化學科成績: 5

5 **占**豐



就讀中學: 潮州智館中學 之前係中於時學校考試 chem 都件係名格 慶綠, 該過要放棄呢一种。但開始補習後,每一堂都可以學到每多知識, 無論係為關生治上定係。課本知識都知道咗更多。同時都令 我達意 吃 chem 呢件好为,所以先會下定決心在半年内盡量努力 好感激有 Sam Sir 像呢 敦時間。既教單同建督促,定我可以堅持, 對 chem 有途信心。可以係半年內由专格 優線到 最後成绩有 5,已经为满足,朴都好多谢 Sam Sir.

開始補習後,每一堂都可以學到好多知識,無論係生活上定係課本知識都知道咗更多同時都令我鍾意咗chem呢科好多

SAM CHAI CHEMISTRY 學生心聲

同學姓名: Leung Chun Hei 就讀中學: Britahist Sin Tak College

化學科成績:5

仲記得戶來學因為Chem成績超差,曾告格。戶5上學期就去補了am Jir,依然好記得了am Jir 上望晚不断抽問,落室後晚功望交左的次記會做得唱。 能但起解幾點 更多記得自己解係 F6 先發力,善假不斷起 Chem,最後见了以上臺灣到問題,落堂做到功課。由最初做 Buir 型, Kiremely Poor, Very Poor 签到 标识, Good 9 件就为青歌不多呢 所是lend, Very Good 直集好多謝 Jam Jir。 雖然最後 DJE 程 5 To T ,但 直缘感染 Jam Jir 直 野鄉 争。無滴致 Appeal 或功學不多 實有有擺到是,都唔餐忘記補吃 Jam Jir 明年 晚堂 + 攤 gay o Thanky Jam Jir ! 希望越来越多界多意認識 + 稀 你! 補 Chem 稀 Jan Chai!

由最初做 quiz 嘅 extremely poor, very poor 變到 fair, good, 仲有幾次為數不多嘅 excellent, very good, 真係好多謝Sam sir一直嘅教導希望越來越多學生會認識+補你! 補 chem 補 Sam Chai!

> F4嗰陣因為chem成績超差,唔合格。F5上 學期就去補Sam sir,依然好記得Sam sir上 堂嘅不斷抽問,**落堂後嘅功課交咗n次先會做得啱**。F6暑假不斷溫chem,最後先可以 上堂答到問題,落堂做到功課。

好感激有 Sam sir 係呢段時間嘅 教導同埋督促,令我可以堅持, 對chem 有返信心 半年內由合格邊緣到最後成績有 5,已經好滿足,好多謝 Sam sir

> 梁雋希 2024DSE





2023 8 科 5** 狀元

古冰心

分校 VIP Topic 13 及 Topic 15 超級狀元 曾報讀 Ultimate Live 精讀班 (全4期) 終極溫習班



化學科成績:

同學姓名: 🌣 🗸 🗁

就讀中學: SPCC

时成就到最后几个月prep DIE 吸附发光join ultimote live 斑la. 图内体intensine 部部部港市 go though 脏言中望社 所有topics

kind 引通住自己追求及肺下有方素漏野

同理图为会有guic 是test,口题目至比较多然能、玩水水太当train

mindet, 翠白心智境有华趣图 keyword 有可不找。

建后会有好物的 眼 part paper, 不太要使自己上网程/贵、做符

张方便快捷 D. 最后涨 unode 会就在DSE 巷, TA train T.思维 method 中净体见简单

題目首等著。

最後嘅 mock 會難過 DSE 卷·可以 train 下 思維 instead of 淨係見 簡單題目背答案。

Kath

化學科成績:

以伏。

因為會有 quiz & test,

位·所以可以當train mindset,幫自己習慣

有咩題目 keyword 有可

d題目會比較多伏

5**

羅浚熙





同學姓名: Hayward Law 就讀中學: WFN CTWGHS)

题即Sam siv;

嚴舒出高徒!!!

仲好記得然當初入率的時便經話抵伸作得公的水平 8m基本上無望但停嚴緊 要伴相信自己同San in 的 wotes!! 比到发好土信人、全然可以放开去遗义最复单比发做到下了能的压弱各侧个经无物行能 发充了能以

Hay 1





同學姓名: 孝俊謙

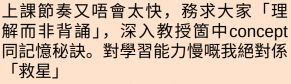
化學科成績: 5^{*,*}

就讀中學: S.K.It Tsays Shin Tim Secundary School

我你Andrew,好多數 Sam Sir 傳紙接到5**
晚好成績。由中立暑假到中之報略佢的有嘅Course,同mok。我最連惠佢嘅 dimate intensive 此似小班教學,能夠上課期間包含大量即時問卷環節(抽問),种會組以保證要會教稿任何嘢. Sam Chai 一直从自鄉對一致Chem」嘅目標供吃學生「也都識」的」,人名考場「全部都見過」, aim 搞星 嘅 大處 絕對不管 结過;上課都表又唔會太快, 務求大家 理解而非有論」, 混入教授 每中 Succept 同記憶 做款。對

學習能力機配共絕對係致到。降壓上些人的使學生發点良多,落些聲信配付出大東有目失弱,例如你延個學生了如你檢查功課,2千本時間問書。他果你Ultimate intensive 论件自該盡出qui2同test 吸题目,該出DSE/CE/AL從未出為問題目。名種無做不至吸配套更份有到我叫你們到!

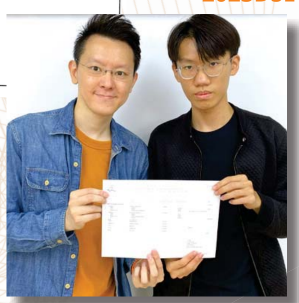
5** 李俊謙 2023DSE



逐個學生IG dm 檢查功課,24小時 dm 問書,如果係 ultimate intensive,佢仲 會絞盡出 quiz 同 test 嘅題目,諗出 DSE/CE/AL 從未出過嘅題目

各種無微不至嘅配套真係幫到我哋好 多!!









徐日熙

惟田既 同學姓名:

就讀中學:

港大同學智書院

Hi! 雖然你未必切得中所有題目但出知你你敢 chem r音体做

台上, Mr以出管得作的一個 chem 各即你一定体满分。

位中六一開始我仲保徘徊4-5,但目從出開始補保,就好似 弘悟空覺醒超級撒亞人, 路船開左二檔, 小火能進化工做 受火龍一樣,成绩開始突發猛推,所以出吃兩粒星你对不可沒!

上室际時候feel到你好執著细節、好想將所有野餘哂得纸比知。 對自己要求好高、生到钱都想去努力、唔想享复左你既用心。

肝関心常切较主体有较X提,希望你都可以 keep 住呢行熟城, 做印乙覺得有急羞既事。



化學科成績:

5**

成績開始突飛猛進·所以我呢兩粒星你功不可沒!上堂嘅時候 feel 到 你好執着細節,好想將所有嘢話晒俾我哋知,對自己要求好高,令到 我都想去努力, 唔想辜負咗你嘅用心。

陳家莉

2023DSE



陳家莉 同學姓名: 就讀中學:

CCCKYL

我由 study leave 開始 描 sam of Intensive, 雖然一門頭体 上 video 应片,但 sam viv 都會好認真咁这我嘅功課同man 代教歌遊度! 安裁可以好有動力对上堂, 同俚每堂嘅一大本 exercise我都常做職、有意識咖啡 sam 的都常耐水清晰 对教我!上Ine 你guit更你友我短時間电与上与特吸用

5#

呢到哪個學仔好好讀書!加油加油出

Sam Sir 都會好認真咁追我嘅功課同 mon 住我嘅進度! 令我可以好有動力咁上堂·同埋每堂嘅一大本 Exercise 我 都會做曬·有唔識個陣 Sam Sir 都會耐心清晰咁教我!上 live 做 quiz 更係令我短時間由 5 上 5** 嘅因素!

梁雅喻

柴鴉南親邊官至中學 同學姓名:

化學科成績: 5

Sm 升,多謝你嘅教等,超敏感思可从提到你依補盈老的, 令到我鐘亮學dem。而且你的嚴重輕鬆和有趣,冷我可以一邊笑 一選包全重點 自你自己制作用guz and much exam 每英有挑戰性, 令我可以見到更多為 新題形,考她咽障都有咁舊,且為有免 足自準備.

令到我鐘意學 Chem。而且你的課堂輕鬆和有趣,令我 可以一邊笑一邊記住重點·你自己制作的 guiz and mock exam 都好有挑戰性,令我可以見到更多創新題形,考 DSE 嗰陣都有咁驚,因為有充足準備。



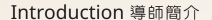








9854 9001





● 中學畢業於傳統名校喇沙書院,會考獲得 5A4B 佳績,在會考和高考的化學科中取得優良成績

SAMCHAI

- 大學畢業於美國十大研究型大學之一的明尼蘇達雙城大學 (University of Minnesota, Twin Cities, USA),雙主修 (Double Major) 化學工程 (Chemical Engineering) 及生物化學 (Biochemistry),雙副修 (Double Minor) 化學 (Chemistry) 及生物(Biology),資歷冠絕一般理工科本科畢業生
- 在能夠成功挑戰這項艱鉅任務的同時,Sam在大學選修的各種課程中均取得上等成績,並獲得校方的嘉許,8個學期内 5度獲得 Dean's List Award 和兩次工程系獎學金獎項,並以榮譽畢業,成就斐然
- 期間更被大學校方邀請擔任兩個學期的生物化學課程助教導師,其教學能力和熱誠獲得大學校方的絕對肯定
- 曾參與大學內多項生物化學工程的大型研究計畫,獲得三次由大學頒發的研究獎項,並有份參與刊登在世界知名的科學雜誌上的論文之寫作工作,學術能力和科學觸覺無容置疑

考評專家 學歷雄厚 精闢筆記 技巧獨到

