

請各位同學留意：

- 章程上所有課程的開課日期和時間均有機會改動，請以報名時收據上列印的資料為準；報名後如上課安排有所改動，本校會以學生所填寫的聯絡電話作個別通知。
- 同學必須保留收據，並按收據上的日期、時間、地點上課。
- 每區的班數有限，如同學需要調堂，雖可依照相關守則提出申請，惟本校不保證一定能夠成功申請，更不確保可原區補上，亦不會因為學生缺課而退回部分或全部學費。
- 同學報名或續交前應仔細考慮個人時間表。
- 如因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上課，本校方保留權利將有關課堂上載至學生網上平台，所繳學費將不會退還。

升S.6 暑期「星」級銜接課程：Radioactivity放射學 //
包含1個獨立課程 合共6堂

每堂課時為1小時15分鐘

上課地點	課程編號	開課日	時間	課堂形式	*學費 (每個獨立課程6堂)
太子	PRB26RS601-L	14/7 (TUE)	7:45pm-9:00pm	Live 現場授課	\$1920
九龍灣	KRB26RS602-L	18/7 (SAT)	11:30am-12:45pm		
銅鑼灣	CRB26RS603-L	15/7 (WED)	6:30pm-7:45pm		
荃灣(海之戀)	TRB26RS604-L	17/7 (FRI)	6:30pm-7:45pm		
屯門(安定)	HRB26RS605-L	16/7 (THU)	6:30pm-7:45pm		
沙田	LRB26RS606-L	19/7 (SUN)	1:00pm-2:15pm		
ONLINE [^]	ORB26RS600-1	24/7 (FRI)	N/A	Online 在家觀看教學影片	

[^]同學可於Online 班影片上載後，或報讀課程日起計(以日期較後者為準)60天內觀看2次。

備註：

1. 已報讀 Roy Sir 升S.6 暑期「星」級銜接課程學生，報讀 升S.5 暑期「星」級銜接課程可**獲減 \$500 資助**。資助只限分校報名使用，不設後補。
2. 因課堂調動，九龍灣分校(KRB26RS602-L)於8月8日(星期六)改以網上形式(Online)上課，同學可以登入網上平台，點選「課堂一覽」觀看該堂教學影片，敬請留意。
3. 因課堂調動，沙田分校(LRB26RS606-L)於8月9日(星期日)改以網上形式(Online)上課，同學可以登入網上平台，點選「課堂一覽」觀看該堂教學影片，敬請留意。

Live: 代表導師每期現場授課3至4堂，職員會根據學生人數及登記情況安排入座次序及班房。

Hybrid: 代表Live / Video / Online / Zoom 的混合上課模式，詳細上課安排請以備註為準。

Live Broadcast: 代表導師以現場直播形式，跨區實時授課。

Video: 代表導師預先錄製教學影片，並於凝皓分校播放。

Zoom: 代表導師透過 Zoom 平台實時視像授課，**學生毋須回校上課**。

Online: 代表導師預先錄製教學影片，**學生毋須回校上課**，並可登入凝皓網站觀看。影片設觀看期限、次數及權限。

*此為參考學費，一切以報名時收據上列印的學費為準。

世一物理

ROY Sir



世一物理．逢考必勝
獨門策略．穩5奪星

 IG : ROY.DSEPHYSICS

ABOUT ROY SIR

習於名門・應試能手・全港第一

- 香港科技大學土木工程系畢業，學術根基穩紮。
- 連續七年應考DSE物理科5**，逢考必勝，全港最高分，深諳應試之道，緊貼出題趨勢。

教之有道・往績實證

- 曾於知名教育中心擔任物理科首席導師，統籌物理課程，從教學到教材配套一手包辦，獨門學習策略，教學自成一家。
- 曾於香港著名網上學習平台擔任物理導師，編寫物理科DSE課程教材及試題，熟知課程內容，深明學習物理之難處。
- 大學時期已擔任學校兼職合約物理科導師，饒富教學經驗。
- 曾開辦全港為數不多專補物理科之補習社，連續三年逾80%門生考獲Level 5+成績，口碑載道，實證其超凡教學實力。
- 曾到訪日校講座分享，亦擔任明報高中升學講座之物理科講者。

身經八戰・獨門策略・穩5奪星

- 八年全職專科教授物理科經驗，任教學生近五千名，掌握不同程度學生所需，深信即使資質能力各有不同，只要學習方法得當，亦能考取理想成績。
- 大學時期已任教過百位學生，至今累積超過十年教學經驗，熟知學生常犯錯誤，對DSE物理科課程瞭如指掌，熟知公開試評分準則。
- 教學方式通俗易懂，任何程度同學亦能明白箇中概念，掌握答題法則。
- 主張精準教學，對焦課題重點，言簡意賅剖析物理概念；配合自擬習題，充份善用學生投放於物理科的時間，務求讓學生透徹理解課題，駕馭各種考試題型。



世一物理 捨我其誰

ROY SIR大學畢業後，即成為全職物理科導師，其後創立「世一物理」。自此，ROY SIR每年親身上陣報考DSE，至今已**連續七年物理科考獲最高等級5**成績，全港最高分。**

加入凝皓教育之前，ROY SIR曾有四年時間自己一手經營物理專科補習社，並於**每年教出逾八成學生考獲Level 5或以上。**
2023年DSE 更有**超過九成學生考獲Level 5或以上。**

ROY SIR有教無類，不論程度、不論學校，**底子再差，只要你願意學習，經過ROY SIR教導，亦能考取好成績。**過往優秀戰績擺在眼前，教學實力毋容置疑。

全港最清晰易明的講解演繹

ROY SIR 自DSE 考試制度出身，完全能夠體會文憑試中備試的切膚之痛。

故此，ROY SIR立志成為補習導師後，便將整個物理科考試範圍透徹熟讀，**務求將每一個複雜的概念，以最貼地、最易明的方式，讓學生完全無痛地掌握。**每一個細節，試卷上的每一分都不容有失。誓必令到任何程度的同學一聽就明。

最有條理及系統的學習流程

整個學習流程都由ROY SIR鉅細靡遺地鋪排，包括從上課講解的主筆記，課後練習以及歷屆試題庫練習 (Pastpaper)。循序漸進，由淺入深，全程滿滿乾貨，**絕不教授DSE不考核的Out Syl題目。**絕非坊間任何一位老師或出版社可比擬。

全港最貼心課後支援

每一位學生都自動享有課後無限問書服務，並由最強學術團隊支援。

每一位同學都會有三位導師跟進學習進度及排解疑難雜症。

三位導師包括ROY SIR本人，中大物理科生以及歷屆優秀學生。

不惜工本全天候貼心照顧每一位同學需要，務求令每一位同學都能考獲Level 5以上！



世一物理

世一物理．逢考必勝
獨門策略．穩5奪星

ABOUT ROY SIR



ROY SIR 首年加入凝皓
學生好評如潮
人數指數式上升
全港最多DSE學生選報

IG : ROY.DSEPHYSICS

PHYSICS COURSE OUTLINE

7-8月 2026	S.3-4 SUM	Optics 光學、Heat 熱學
	S.5 SUM	Gases 氣體學
	S.6 SUM	Radioactivity 放射學
	S.6 Elective (選修)	E1 / 2 / 3 / 4
9月起 2026	S.4 REG	Mechanics 力學
	S.5 REG	Wave Motion 波動學、 Electricity 電學、 Electromagnetism 電磁學
	S.6 溫書班 + S.6 操卷班	Core Revision 必修課程溫習
2-3月 2027	S.6	Roy Sir 全港物理科模擬試
	S.6	實驗題班

PHYSICS

SUMMER SCHEDULE

S.3-4 Optics 光學、Heat 熱學

Course content 課程內容	【第一個月課程：Optics 光學】 Reflection of light 光的反射 Refraction of light 光的折射 Lenses 透鏡
	【第二個月課程：Heat 熱學】 Heat 熱 Latent Heat 潛熱 Transfer Process 傳熱途徑

S.5 Gases 氣體學

Course content 課程內容	Pressure 壓強 General gas law 普適氣體定律 Gas kinetic theory 氣體分子運動講論
------------------------	--

S.6 Radioactivity 放射學

Course content 課程內容	Atomic model 原子模型 Nuclear radiation 核輻射 Decay 衰變 Nuclear energy 核能
------------------------	---

PHYSICS

S.4 REGULAR

Mechanics 力學 (Book 2)	
REG 1	<ul style="list-style-type: none"> • Vector 矢量 • Motion Graphs 運動線圖
REG 2	<ul style="list-style-type: none"> • Equations of Motion 運動方程 • Newton's Laws of Motion 牛頓運動定律
REG 3	<ul style="list-style-type: none"> • Newton's Laws of Motion 牛頓運動定律 • Planar Force 合力及拆力
REG 4	<ul style="list-style-type: none"> • Inclined Plane 斜面拆力 • Moment 力矩
REG 5	<ul style="list-style-type: none"> • Energy & Work Done 能量與作功
REG 6	<ul style="list-style-type: none"> • Momentum 動量
REG 7	<ul style="list-style-type: none"> • Projectile Motion 拋體運動
REG 8	<ul style="list-style-type: none"> • Circular Motion 圓周運動
REG 9	<ul style="list-style-type: none"> • Gravitation 引力
REG 10	<ul style="list-style-type: none"> • Pre-exam Revision 大考試前溫習 (All S4 Content 所有中四內容)



PHYSICS

S.5 REGULAR

Wave Motion 波動學 (Book 3B)

REG 1	<ul style="list-style-type: none">• Transverse Wave 橫波• Longitudinal Wave 縱波• Reflection & Refraction 反射及折射
REG 2	<ul style="list-style-type: none">• Diffraction 衍射• Interference 干涉• Stationary Wave 駐波
REG 3	<ul style="list-style-type: none">• Electromagnetic Wave 電磁波• Sound Wave 聲波• Interference of Light 光的干涉

Electricity 電學 (Book 4A)

REG 4	<ul style="list-style-type: none">• Electrostatics 靜電學• Circuit 電路
REG 5	<ul style="list-style-type: none">• Circuit 電路
REG 6	<ul style="list-style-type: none">• Domestic Electricity 家居電學

PHYSICS

S.5 REGULAR

Electromagnetism 電磁學 (Book 4B)

REG 7	<ul style="list-style-type: none">• Magnetic Field 磁場• Magnetic Force 磁力
REG 8	<ul style="list-style-type: none">• Electromagnetic Induction 電磁感應
REG 9	<ul style="list-style-type: none">• Alternating Current 交流電• Transformer 變壓器• Transmission of Electricity 電力傳輸
REG 10	<ul style="list-style-type: none">• Pre-exam Revision 大考試前溫習 (All S5 Content 所有中五內容)

(常規課程將於2026年9月開課，8月中開始接受報名)

PHYSICS

S.6 REG 溫書班 + 操卷班

	課程內容
REG 1 / 操卷班 1	Heat & Gases 熱學及氣體學
REG 2 / 操卷班 2	Optics & Waves 光學及波動學
REG 3 / 操卷班 3	Waves 波動學
REG 4 / 操卷班 4	Mechanics 力學
REG 5 / 操卷班 5	Mechanics 力學 Radioactivity 放射學
REG 6 / 操卷班 6	Radioactivity 放射學 Electricity and Magnetism 電磁學
REG 7 / 操卷班 7	Electricity and Magnetism 電磁學

(常規課程將於2026年9月開課，8月中開始接受報名)

報讀指引 及 課程設計

1. 中六課程分為溫習班 (75分鐘1節) 及操卷班 (75分鐘1節)
2. 溫習班為濃縮常規班，28堂覆蓋整個物理科必修範圍 (Book 1- Book 5) 任何程度中六同學必報，梳理各課題核心概念，溫習框架，亦可溫故知新
3. 操卷班以實戰為主，給予同學提前操卷機會，以考評準則教授答題技巧，講解不同程度考生於公開試常犯錯誤加以改正，衝分首選
4. 強烈建議同學同時報讀溫習班及操卷班，以達致最佳學習效果

世一物理

世一物理．逢考必勝
獨門策略．穩5奪星

PHYSICS

S.6 ELECTIVE

Elective 1	Astronomy and Space Science 天文學和航天科學
Elective 2	Atomic World 原子世界
Elective 3	Energy and Use of Energy 能量與能源使用
Elective 4	Medical Physics 醫學物理學

世一物理

世一物理．逢考必勝
獨門策略．穩5奪星

PHYSICS

S.6 ROY SIR 全港物理科模擬試



首年舉辦，會展場團購預售已經火速額滿



最後決定，加開太子分校場次予個人考生！

(2027年Roy Sir 全港物理科模擬試，請留意2026年11-12月凝皓教育公布)

IG : ROY.DSEPHYSICS

PHYSICS

S.6 實驗題班



(攝於2026年 S.6 跟ROY SIR 入實驗室擦緊急掣 LIVE 班)

「實驗題」乃DSE 物理考生表現最差的題型之一。
學好「實驗題」，有機會成為你合格 / 奪星的轉捩點。

此課程將教授DSE物理 Paper 1B 經常考核的
實驗情景題 答題框架 及 評分要求。
與此同時，拆解普遍考生的常犯錯誤。

報齊Roy Sir 2026-27 學年

「S.6 常規課程：溫習班」【第 1 至 7 個月課程】
或 「S.6 操卷班」【第 1 至 7 個月課程】的學生

2027年2-3月送：「S.6 Roy Sir 實驗題班」

(詳細課程資訊，請留意2027年2-3月凝皓教育公布)

PHYSICS

ROY SIR 世一配套

私人WHATSAPP問書GROUP

每一位學生都自動享有課後無限問書服務，並由最強學術團隊支援。

每一位同學都會有三位導師跟進學習進度及排解疑難雜症。

三位導師包括ROY SIR本人，中大物理科生以及歷屆優秀學生。

我睇返係 21/9/25 嘅時候就開咗個 group ~
然後我到而家都有持續咁問問題 ~ ~

每次 Chris 助教都可以幾乎秒回地答我 msg
冇分時段！ 😊
而且答 msg 係十分精簡 👍
唔識繼續問嘅時候係會更加詳細同我解釋 ~

而且好多時都唔係淨係冷冷冰冰嘅文字 lo
就有錄音嘅比較詳細嘅解釋咁樣 ~

如果用圖嚟教我嘅時候 (特別係拆力嘅) 又
會用好多唔同色好清晰

總之 overall 就係非常好又有熱誠嘅助教 🙌

PS: Roy Sir 快啲加你人工 👍

中六暑假開始報 Roy sir 嘅溫習班，都係全靠
佢，我先搞返清 core 同 elective 嘅
concept。我 online 上堂隔住個 mon 都覺得
Roy Sir 幾搞笑。加上 Roy Sir 嘅問書團隊真係
秒覆咁滯，會即刻解決我對題目嘅疑難。

我覺得我多咗幾位戰友，感受到幫助，支
持，鼓勵底下渡過 DSE Physics。佢總可
以有求必應，每次當我凌晨問問題，佢總
可以即刻上線，或者第二日清晨就覆，佢亦
都唔會吹我覆唔覆，只要我需要時，隨時出
現，沒有過多花言口語，只有打從心底裏的
支持。不但提出學習的方式，方向，而且解
答問題清楚，簡單，直接，唔明講到明！

我係 Roy Sir 九龍灣中六 Live 嘅學生，學校 F5
最低試過 pre Level 2，補咗 Roy Sir keep 住
有進步，F6 final mock pre Level 4，筆記有
好多練習做，跟住再跟操卷班可以做一啲比較
challenging 嘅題目，每次問助教都會錄成分
鐘嘅錄音解得好詳細，已經有推薦畀師弟妹
補，我記得你 Chris 的 😊 多謝曬你咁

問書呢個機制太完美了 🥰

基本上有咩唔識就 wts 問然後好多時候都好快
就 reply/ 秒覆，我就算一次過問好多蠢嘅問題
你哋都會好有耐性咁答晒佢，唔明就答到明
為止，冇嫌過我煩 & 蠢 🤓



我認為 Roy sir 上堂節奏非常好
對 physics 唔熟都可以跟上課程
講解 concept 清晰易明
提供非常多嘅 material 畀我哋操練
只要很努力做練習就有明顯進步

5:38 PM

I'm just gonna say whatever comes to
my mind. First, really good at teaching.
Always the first to answer my questions,
very supportive and patient. Extrovert
and humorous. Love to chat and gave
me lots of advice no matter on studying
or simply living. Not just being my
teacher but also a sincere friend. I really
enjoy talking with you. Please be
reminded that your teaching means a lot
to me, I believe it also means a lot to
your other students. I really hope that
you can be happy ever after, even
though there may be hard times but
please remember that we, your students
and friends will always be here when
need.



好有幸喺中五嘅時候第一次上 Roy Sir 堂，
記得佢教咗好多實用，易記嘅口訣、技巧，
例如好多 circuit 嘅唔同思考方法，同埋琅琅
上口嘅「唔想改變定律」，都大大改善咗我嘅
E&M 方面嘅思維能力。升上中六後參加左溫
書班同操卷班，每個大課題除左有高難度獨家
題目，幫助釐清 concept 之外，仲有整合嘅
歷屆試題，連 AL、CE 題目都有，非常齊
全。有任何問題更加可以聯絡 Roy Sir 團隊，
會提供思考竅門，循循善誘咁指引解答，唔使
自己苦惱。

5:45 PM

PHYSICS

ROY SIR 世一配套

私人WHATSAPP問書GROUP

Chris係我接觸得最多嘅TA，亦係幫得我最多嘅TA。佢通常出現嘅星期二太子同星期五荃灣西，每次都喺上堂前半粒鐘到分校，然後順住條隊逐個逐個用親切嘅tone問：「(人名)，有冇問題問」，然後幫我哋解答，幫我哋接收新知識前，搞掂曬所有舊concept嘅問題，非常之有助我學習physics。而且，就算大家冇問題，Chris都會同我哋吹水，成件事幾有人情味。落堂之後，除咗Roy sir之外，Chris都會留低俾我哋問書，留到我哋原全冇問題先會走，非常稱職。WhatsApp問書我大多數都係Chris親自覆，文字、錄音甚至拍片解決physics疑難，通常都會喺一個鐘內即覆，非常有效率。最重要Chris sir十分之靚仔。所以，我好想多謝同稱讚Chris老師。

首先，許光漢喺我個問書group入邊回覆最積極亦都係解釋得最清楚嗰位導師老實講幫咗好多因為我係會將啲諗嘢好複雜嘅人佢一講解我通常都一點就明好幫助到我清concept仲有我覺得佢係知我唔明啲咩呢一點唔係個個老師都做到包括我學校老師好常會唔知個學生唔明啲咩從而解決唔到個問題所以呢一點係好難能可貴令到我由唔合格變到而家次次穩定七成以上感謝你們嘅用心教學🙏

我覺得許光漢喺呢個DSE過程入面幫咗我好多特別係我真係凌晨好夜好夜突然之間追片然後有嘢唔識，佢都即刻覆到我同埋本身我個底比較差，但係佢都可以用一種大家都會明嘅方法教返我然後我可以形容返係唔同嘅情況入面我覺得無論係回覆嘅速度同埋內容都好即係就算我問埋啲幾入門級嘅問題都會好用心去答我然後我入考場嘅時候就洗晒腦！

一開始，某一日，突然個wts grp度多左個許光漢嘅頭像。初頭只是試探性地send幾條問題上去，因為之前問完問題都要等多幾個鐘或者一日之後先會覆，所以本身沒有抱多大期望，但出乎意料地，那幾次到之後都很快就回覆了，得到即時嘅解答，好似無咗偷懶嘅藉口，我開始更加經常性地去grp度問問題。我本身係三分鐘熱度，好容易放棄嘅人，之前總是做一半唔做一半，但可能因為佢嘅支持，所以開始堅持落去，我嘅諗法係：連人哋都為咗你而努力，你點可以唔努力。

之後study leave，我都係hea溫，唯有phy係唯一一個有keep住斷斷續續去溫嘅科目，主要係因為每一次send問題過去，無幾耐就會收到答覆，並且教得好仔細，好似一次次即時反饋去push你繼續加油。還有，真係溫到好劫唔想溫嘅時候，chris有陣時會同我吹下水，令到在自修室嘅時候變得無咁折磨。總之，五星星好評☆☆☆，roy sir，chris同其他TA係我見過最有心嘅老師。無論最後成績如何，我都很感謝有你哋嘅支持！

Roy sir 個本物理科生自我修養 (E&M個本) 好幫到手
由唔明到明係 DSE 磁個度啱左好多條

22:48

可以整理 Mechanics

22:48

同埋個配套都係好好 每人一個 grp 好貼心

22:49

每次係問書grp問問題Chris sir都會好詳盡咁解釋!!!無論基礎題定advance題都係，有時仲會有埋圖解釋🤗，唯獨希望解答嗰陣可以用多啲文字用少啲錄音，因為last minute溫書嗰陣發覺逐條錄音聽有啲慢🤗🙏🙏

PHYSICS

ROY SIR 世一配套

私人WHATSAPP問書GROUP

我覺得Chris老師，係一個95分嘅助教，因為覆message嘅時候唔會就咁用message打個答案出嚟，而係用Voice message仔細咁回覆係好好。同埋我覺得讀得真係超級超級快係真係好快，令到我做Phy嘅動力會上升幾多倍，同埋回覆嘅時候都唔只係講答案，而係會講清楚由啲題目嘅資料去到答案嘅呢個過程係點樣做，而有時候去到一啲思路係比較難諗嘅題目嘅時候用紙或者手機去到頑童佢mark低低一啲重點令到成件事更加容易明白，呢個係呢我真係覺得超正。最後我希望覆message時候可以偏向嚟引導去做條題目，好似就係提及題目嘅concept先，再引導個思考方向唔好講過最後方法，咁樣會對個題目更加深刻，冇咁容易唔記得。

5:44 PM

Helloooo

我覺得問書group由以前一個大group拆開變成而家1-2個同學一個group每個group都有幾個助教咁樣好好咁樣真係會令好多原本唔敢出聲問問題嘅同學都會大膽好多

助教好嘅地方係大部分時間都覆得快and我鍾意Voice messages多個打字！咁樣會好似平時老師教書咁我覺得會易明咗～你哋講嘢好清晰而且好多嘢都會講得好淺白好容易明^_^

非常之熱情！雖然有陣時唔會秒回但係都唔會隔好耐覆。喺grp入面覆我嘅TA解題解得好清楚，好快就明到^^

6:05 PM

我覺得首先最主要係回覆msg覆得好快，趁我對題目仲有印象嗰陣可以明返啲題目。之後同埋助教解完我係真係明。最有印象就係lens theta嗰個skill。錄音解釋都係幾詳細好過就咁打字。

0:42 AM

 IG : ROY.DSEPHYSICS

To whom it may concern,
Since joining 世一物理 last summer, Chris has been vital to my physics studies with over 500 questions asked and answered. What stood out was the clarity in Chris' explanation and the willingness to answer questions stemming solely from his passion for physics. It is clear that Chris has both the knowledge and the ability to convey the concepts of physics. Hence, Chris has my full confidence in being not just a TA, but a teacher for Defining Education.

Andrew



skill wise 我覺得你答問題答得好到 point and concise

會好知道邊啲係重點 心

eg 我之前成日會好想咩都識/明晒 你會同我講返啲技巧 慳返我好長時間唔使走咁多冤枉路 亦令我進步得有效率好多

communication wise 我覺得你係一個好願意去聆聽嘅人

有陣時我可能一次過會有好多問題 又或者有時問啲嘢冇乜深度 🤪

但你都會願意去理解我唔明嘅係咩 同埋用心解答

also maybe 你會主動 hi 我 lol

令到我唔會因為驚而唔問問題 反而令我有動力去做更加多

overall a pleasure to learn with u 🙌

Hello 啊滔

其實好多謝你地所有人！多謝大家都自己有野忙緊都覆我d問題啊

自問自己呢科底子唔係幾好 所以有陣時聽完個解釋都唔係好明 🤪

但係聽錄音聽多幾次或者係詳細少少個d嘅話呢都係完全理解到嘅！

btw 多謝你每次嘅解釋都特別詳細 🤪

對我嚟講比較容易理解 辛苦嚟各位啦

23:22

PHYSICS

ROY SIR 世一配套

私人WHATSAPP問書GROUP

我覺得你好有心去做助教
咁其實一開始純粹覺得你好勁，但係到後尾慢慢開始feel到你同其他助教有一啲分別
你係好難得會同啲學生傾下計嘅助教，補咁多科，有咁多助教，得你先會咁做，你唔係做緊一個助教，係做緊一個強大概陪伴者，而呢個係絕大部份人（助教）都做唔到嘅嘢
Physics強就唔講啦，你係好配合到Roy sir 堂嘅，你會用返同Roy一樣嘅方法去教，會用自己嘅方法去教咁啲人就唔使記幾套方法
同埋另外一點就係你覆得好快，喺個group度雖然都有好多助教幫手，但係有9成時間都係你覆我，而且唔係覆一兩句就算，而係會錄音嚟覆，我份人就比較謹慎少少，驚會理解錯，我好多時都會錄返音，重新用自己嘅語言去講一次你所解釋/教嘅嘢，而你每一次都係好認真咁聽完，係感動嘅🙏

你唔單止係單純地做助教咁簡單，而係會去喺好多方面諗方法去幫班學生，form 6呢段時間真係多得你嘅關照，係咁答我問題，具體講唔出進步幾多，但係真係有一個明顯嘅improvement，雖然可能真係未上到一個grade，但係都非常感激你，早啲遇到你嘅話我相信我科phy會更加好

11:38 PM

好呀好呀 我覺得係首先你哋好耐心同樂意去教啦 同埋都做到一個好好嘅氣氛去比我feel free咁問問題 都幫到我好多 ya

23:03

(唔記得準時send tim I'm sorry🙏) 我覺得助教你好用心為我解惑 明明好多時候啲問題鬼死咁低能而且聽書就會識 好欣賞你總是好快就online覆我嘅問題 問題連珠炮彈咁亂到七彩但係幾乎冇漏答過 聽唔明仲會換個角度解到明 直接DSE進步勁多 (so important本身就U

0:25 AM

IG : ROY.DSEPHYSICS

其實我感覺本身有個grp for 每個學生就非常
好
亦都係我一直以來好想要嘅嘢 可以瘋狂問問題
另外係好開心成日好快就可以收到答案 (雖然可以hold住先 但如果過咗幾個鐘之後先再睇返 會已經唔想睇
仲有我覺得係解釋得非常之清晰!! 因為除咗錄音之外 有時複雜嘅嘢會有錄音+成段文字 好容易明得晒

同埋好重要嘅就係! TA 好有耐心
對於我本身好多嘢都唔識嘅人
好鍾意尋根究柢
甚至有時會問啲好弱智嘅問題 (有啲唔好意思 但係收到你哋好積極嘅回覆 就非常順利學識晒

0:35 AM

今日順利考完物理，好感謝roy sir一年的教導，讓我由本身lv1變成現在可以自信走出考場的DSE考生，我不勝感激你的耐心指導，雖然我不是5**的學生，但是你也讓我對物理重拾興趣，努力鑽研，十分感謝🙏❤️
亦都十分感謝群組內的助手，為我解答各種疑問，有簡單的、有奇怪的、有無聊的，但就是這些普通的疑問，才建立到我良好的物理根基，也十分感謝大家🙏🙏🔥

14:55

滔哥係神👉👈(我同wing公認)

00:25

笑死 00:34 ✓

有無咁誇張 00:34 ✓

你
有無咁誇張

有

00:34

PHYSICS

ROY SIR 世一配套

私人WHATSAPP問書GROUP

我覺得TA 們做得最好的地方就係迅速回覆訊息, 解決我的問題, 而且解釋得十分詳細, 每一個步驟都講得很清釋。您們甚至會提醒我不好盲目做題目, 改變了我的習慣。再者, Roy sir 也教我如何準備 sba, 甚至為我提出學習方案。我真的十分感謝您們的付出和支持。

Chris gor 成日都錄音去講解我唔識嘅 Physics 問題, 即使有啲好蠢, 令我 Physics 嘅 concept 越嚟越清, 仲係咁提醒我, 真係會記得我錯過嘅乜嘢教過嘅乜嘢。非常感恩有佢一路以嚟嘅照顧 I love you Chris gor ❤️

0:31 AM

Hi Chris
真心 雖然我唔係跟咗你好耐 但係我到 feel 到你嘅教學熱情同埋係真心想幫我哋 (ps 真心佩服好快覆到 message) 唔評論其他補習社 但係單憑呢個心 已經足以勝過所有補習社 加上 Chris 你平時又親民 可以話係亦師亦友 大大提升咗我對 physics 嘅熱情 令我我覺得讀 Physics 唔單止係淨係為咗考 DSE 亦都可以話變成我嘅興趣
多謝你 Chris

10:37 PM

助教覆得幾快通常都係 15 分鐘之內解答到問題
解答得都算詳細清晰冇乜廢話直率重點

5:46 PM

Chris 係個 group 入面好努力咁答我啲問題, 每次問完都近乎秒答, 幫咗我係做卷嘅時候知道自己點解錯, 清返好多 concept, 令我今次 DSE 可以做得更好, 我好感激你幫咗我好

7:03 PM

好嘅地方都好多謝你哋 Team 都好有耐性同埋好用心咁回答我嘅 Physics 問題 💜 知道每一條嘅題目應該係點樣開始同埋點樣做 💡 但係改善嘅地方就係回覆難啲嘅 Physics 問題可以用一個拍片嘅形式去回覆物理題目 📺 可以快速咁知道條題目發生緊啲咩事同埋之後可以無限咁樣睇多幾次 ∞

22:36

此訊息已刪除。 22:38

不過真係好多謝你哋同阿 Roy 呢半年嘅教導

已編輯 22:39

令我對 Physics 呢一科真係冇咁抗拒

22:39

考完之後都想繼續做 Physics 嘅 Exercise

22:40

我係中六十二月嗰陣先報 Roy geh 學生 一開始見到有課後問書呢個服務 就膽粗粗試下個 group 主要係 Chris 答我問題 當中最好既係佢真係覆得好快 秒回級數 即使聽到佢有時仲係條街到都 reply 我 message 仲要有 hea 覆每個 step 都畫埋 free body diagram 務求令我 get 條 佢 reply 速度真係幫我省卻唔少時間同搵人解題嘅煩惱 希望 Roy sir 睇完可以加佢人工 Chris 真係幫我咗好多 🙏🙏

9:42 PM

PHYSICS

ROY SIR 世一配套

私人WHATSAPP問書GROUP

Chris sir 係我考DSE呢一年幫咗我好多，phy方面問佢書解答得超清晰同埋超快覆到我，即使思路被好簡單嘅問題所困住，Chris sir 都會很樂意解答我，日校老師根本就做唔到

除咗phy方面，Chris sir 仲會提供情緒價值畀我例如考Roy sir Mock同埋考DSE之前叫我唔好緊張相信我一定會做到 😊

8:49 PM

很謝謝助教們明天面對我那麼多問題還可以回覆得那麼快且仔細～大半夜send出來也回很快 😊👍 有時候會給一些快方法 非常好用 節省理解概念的時間 更考試導向，直接照學 send出來的steps也更不容易 careless 非常好！

9:58 PM

Roy Sir TA 好有心，每次問完一啲問題，Chris 差唔多秒回 😊 又解釋得好清楚，而且TA們有時會畫圖去解釋難題，讓同學更容易理解 👍

9:16 PM

Chris 作為 Roy Sir 的教學助理，工作態度認真負責，做事細心周到，日常回應疑問時有耐心。整體表現優秀，責任心強，效率高，是十分稱職且可靠的助教，非常感謝這段時間的用心付出！

8:57 PM

TA, Chris Sir 😊
多謝您成日咁快覆我啲問題 😊 我每次都臨急抱佛腳 測驗/考試之前個日先搵您 😊 but 您每次都可以半個鐘內覆 😊 thank you so much 🍷 and 您解釋得好清楚 亦好耐心咁答我每一個問題 😊

5:35 PM

牙 Chris 手足 我覺得你係覆問書 group 嘅時候 真係好盡責 好多時候喺同一題都可以俾到啲唔同嘅思路我 或者可以幫我清到啲我唔明嘅 concept 咁所以有啲位你講完之後我都會抄低 對於我之後讀落去都好大幫助 每次解題嘅時候我都 feel 到你係一個好有熱誠 好熱愛 Physic 同埋數學嘅人 😊

缺點我又覺得真係冇乜 反而我會覺得有啲不足嘅係 可能對於同一條題目 唔單止淨係解釋一次個答案 或者中間啲步驟 可以延伸講多少少 藉住呢條題目嘅延伸佢又會點樣問你 例如:(下次佢可能會咁樣...問你 你又要識答) 或者可能啲應試技巧可以講多少少?)

但係我覺得整體係唔錯 會係我一做 Physic 遇到困難 就會去搵嘅小幫手 🙌👍👍

7:21 PM

解題解得幾清晰，能夠用簡單的例子令我明白，而且覆信息覆得幾快，整體上感覺幾好同幾 nice

9:07 PM

Chris Sir 係一個好負責嘅 TA，一般都係會喺 24 個鐘頭內回答晒我嘅問題，並解答我一啲在功課內聯想到嘅更深入問題。並且即使我學校有物理校本評核，都會好盡力咁幫我去準備 (幫我 tip 中咗 $T=mLw^2$ 😊)。

9:05 PM

我覺得 Chris 係一個好好嘅 TA 每次問 Chris 問題嘅時候，佢每次都好快覆到，而且覆得非常詳細 🙌👍

8:51 PM

PHYSICS

ROY SIR 世一配套

私人WHATSAPP問書GROUP

Roy sir 助教其中一個做得最好嘅地方係覆機嘅速度。無論係 DSE 前幾日定係前幾個月都好，都可以做到 1-4 hours 內覆，；DSE 前幾日速度加倍，差唔多 5-30mins 一定覆到，打左支強心針。

印象中 Chris 覆最多，多數係錄音。睇得出 Chris 對自己教過嘅題目好有記憶，好快可以將以前錄比其他同學嘅錄音 send 過黎再 follow up, 令回覆問題嘅速度加快，有效率。

E2 係 reason 錄音覆，解得好詳細易明。

有時 group 度 send 啲 stickers 都令到個氣氛幾 friendly / chill，令到我問問題都有咁顧慮。

總括而言
我覺得 roy sir 助教團隊絕對配得上世一物理呢個稱號 ✓

6:56 PM

hiii 首先當然係好多謝你呢一年嘅幫助！🥹我覺得你已經做得超級好呀 真係好 professional 🙌而且睇 dse 前一日你竟然都可以做到秒覆即刻幫我清到 concepts 對我幫助好大👏加上你可以睇好短時間入面 唔單止睇完題目 仲要寫到超詳細 用勁清晰嘅 logic 解答俾我 令我覺得 physics 呢一科仲有得救👊解決咗好多我一直以來嘅疑難🤔另外就恕我暫時諗唔到有咩地方還需 improve la 😊總之真心好感謝你！你絕對係一個超正 超稱職嘅 TA 🙏辛苦晒你🔥🌟

7:16 PM

雖然淨係得一年嘅時間，但係其實都係你嘅解答之下其實我都學到好多嘢，力學嗰啲 concert 慢慢清返，當然非常多謝你啦，不過我覺得有樣嘢可以改善嘅就係答問題嗰陣時可唔可以盡量全用中文答有時啲關鍵字睇英文未必睇得出我作為一個用中文讀所以有時，要對關鍵字估估下，少少建議🙏

4:58 PM

呢個問書 group 對我嚟講真係超級有用我平時做 roy sir 啲功課一有唔識助教都會好仔細咁同我講每一步應該點做仲記得有一次凌晨兩點係個 WhatsApp group 度問，估唔到啲助教都秒覆好有 heart 🥰

4:55 PM

TAsssss

好多謝你哋睇過去短短半年幾答我問嘅問題，就算係啲看似好低能嘅問題，你哋都會即刻答我，會畫圖，會 voice messages，會講得好仔細好清楚，直到我 get 到為止，令到我可以清到 concept，辛苦晒你哋🥹，就係因為有你哋 可以睇我操卷有唔明就可以即刻問問題，我先可以睇呢半年內進步左唔少🙏

8:18 PM

Chris 就係睇我 Form 6 嗰陣時畀入咗我個 group 度覆我 message 㗎啦。咁平時呢 Chris 覆 message 嘅速度覆得超級快，每次呢我做 physics 咗到頭都痛埋呢 send msg 過去基本上都已經覆咗㗎喇，咁佢其實就好似第二個 roy sir 咁，都係用返嗰啲 concept 去教返我然後等我更加明白點樣運用嗰啲 concept，有時候一下未必明佢都唔會冇曬耐性，都會好詳細咁講令我明，冇咗 Chris 嘅話可以話我啲 physics 都未必進步得咁快👍

7:46 PM

PHYSICS

ROY SIR 世一配套

私人WHATSAPP問書GROUP

咁我係今年先開始補 Roy sir 嘅，受同校嘅師兄介紹所以黎補。咁同時間呢，我都係一位頗為忙碌嘅人，學校又有唔少活動會係我負責，同時又會周圍飛，咁好多課堂或者係課本上嘅知識跟唔到，好多謝 Roy sir 同埋助教們，我無論咩時候問問題，佢哋都可以做到幾乎即刻回覆（有時候都唔係幾好意思，問嘅問題係上一期嘅嘢），但係感謝佢哋，感恩有佢哋，我 physic 先有進步 🙏

5:20 PM

我覺得 Chris 好盡責，成日都覆得好快，就連凌晨都可以覆得好快，成日都喺度聽 Chris 錄音教 physics，爸爸都好驚訝，讚話補習補得抵，加上 Chris 為人風趣幽默，雖然有時有啲惡，但都會激勵令我記住佢講過嘅嘢，so that 我唔會再問佢同一條問題然後俾佢笑 🙏

4:52 PM

每個 TA 解釋都好詳細
大部分講完亦都好易明
之後好容易應用嘅題目
但係 E&M 一啲比較深嘅題目
解釋有啲難理解有啲抽象
Eg. 好深嘅電路 電池感應
只有呢一 part 我覺得需要改善
其他全部都解釋得好完美

5:28 PM

我覺得你真係幫咗我好多啦，求其睇我啱啱 join Roy，然後就入咗個 group，每逢我問問題，通常好快就答到我，無論咩時間都係，之後問多咗仲加埋我 IG，仲有每次聽你解題嗰陣時都講得好清楚，然後嗰啲題型通常就識做返，我之前唔鍾意做 physics 係因為做做下就 kick 住咗，但係到而家唔識就可以問真係有好大幫助：)

5:10 PM

我覺得呀 chris 你好 nice 啦，又解決到我 Physic 嘅問題。不論係咩課題、Roy sir 定係學校嘅問題，次次問你都會好快 send 錄音去解答返，有時仲會畫埋 diagram，超級清晰易明 😊 vely goodd 🙏

5:13 PM

多謝 Roy Sir TA Chris 老師!每次問問題都好快回覆，解答左我 click 住個 d 位，有時仲會小鼓勵我，等我覺得係 Physics 的路上並不孤單，有人傍住。總之多謝各位老師!如果講有咩改善，可能筆記 d 答案可以詳細 d，等我注意邊 d 位可能想錯左

5:03 PM

Hello 我 Form 5，係復活節假期嗰陣開始搵 TA 幫手答問題 🙏 嗰陣我想係假期入面學囉學校未教嘅 EM，所以嗰陣好多問題想問。我成日會一次過捫好多問題出黎問，所以我一開始好驚會唔會問太多煩親人，但係 TA 每次都會逐條題目同我好詳細咁解釋，我唔明嘅時候仲會畫圖幫手，令解題方法容易明咗好多，亦都因為咁令我 Concept 清咗好多同對 Physics 呢科多咗好多信心 🙏 所以非常感謝 TA 牙 Chris 🙏

4:54 PM

Chris 係一個好積極嘅助教 每次都好快就覆咗我啲問題 更加會不厭其煩咁提醒我一啲重要嘅基本 concept 🙏 非常感激

5:24 PM

PHYSICS

ROY SIR 世一配套

私人WHATSAPP問書GROUP

整體而言，解答題目嘅時候都好細緻，會有清晰嘅諗法，唔明問返都會好耐心解答，非常滿意。基本上有咩唔明擺上去就會有解答，雖然唔係秒讀，但係有質素嘅回覆確實係值得等待hh🥹🥹

但係一個小小嘅位置係，如果有機會的話，可摸以根據學生大概嘅能力去提供幫助，例如可能試下先畀啲tips (for better students) 咁樣對於唔同人嘅學習進度都會有唔同效果咁話

5:14 PM

過去呢一年其實我都問咗好多問題，Chris真係勁好人，成日都好用心有耐性去解答我，同埋引導我點做，教我睇條題目係問緊啲咩，最主要係成日隨時都覆我（凌晨兩三點，同我一樣都勁夜先瞓hh），所以我可以即時得到指點，同埋改返正，其他TA其實都唔錯，有時候會教吓我點樣去做題👉

5:27 PM

我覺得你做Roy sir嘅助教做得好好🥹🥹，dse呢排我喺group問書，你都係最快read同覆嗰個👉解題目都解得好好，聽完就明👉

5:04 PM

同埋你好靚仔 5:04 PM

To chris

首先我自己係一個phy根基接近0嘅人 所以無論跟邊個補習社我已經預咗跟得好辛苦 而我選擇roy sir 隨咗因為佢嘅教學能力 仲有就係因為呢個一人一grp 問書配套 咁我一開始都好驚又係啲求其hea覆2句嗰啲啦 但我每一次問問題都係真係step by step 咁解 幫我清到concept外仲教到我點去諗每一個題型 所以對我呢啲上堂有啲位會跟唔到嘅人 真係好有幫助

Especially chris你真係覆得好detail仲覆得好快啦 避免咗可能今日問 過2日先覆 自己問乜都唔記得嘅呢個問題

雖然我最後都考得唔好 好似有啲對唔住你地嘅付出 但係對比起接觸你地前 已經可能叫升咗2-3個grade 而你咁detail同用心嘅回覆都真係幫助好大 所以都好多謝你同roy sir 呀另外就有件唔關phy事就係你竟然去旅行都會買手信比學生 真係有啲窩心🥹仲要記到我呢啲咁平平無奇嘅學生嘅名 真係有啲嚇親就係一個用心又有料又friendly又nice嘅助教 所以真係十分感謝🙏🙏🙏

5:22 PM

每次落堂都好耐心解答我啲問題，就算係網上問都唔會拖好耐，同埋解答得好詳細，唔明都講到明為止💕💕 加油啦Chris

9:45 PM