

JKam

Hong Kong Diploma of Secondary Education Examination

Physics S.5-6 Regular Courses

香港中學文憑考試 物理科 中五至六常規課程

J.Kam

會考高考物理雙 A • 科大理學士

考試實戰最前線

會考高考雙雙奪 A

高級程度考會考物理難度遠超 DSE，仍輕鬆奪 A

誓將考試實戰技巧傾囊相授

*物理精英

物理科多次於學校奪全級第一

科大理學士 (榮譽畢業)

曾奪物理科 A+ 級成績

教學特色：

實而不華 化繁為簡

Kam Sir 教學一針見血，教授最貼地最精要最精華 Phy skills

筆記精要，去蕪存菁，只教授考試重點

教授超實用技巧，善於破解題目

概念全清&融會貫通

JKam

Hong Kong Diploma of Secondary Education Examination

Physics S.5-6 Regular Courses

香港中學文憑考試 物理科 中五至六常規課程

Kam Sir 感言：

感謝各位同學選擇報讀我的課程，我曾經在中學的時候被物理科拯救過人生，中三那年我的成績很一般，我對於自己所有方面都沒有自信，外貌、運動、成績都是平平無奇，不會被老師留意的那一種。當初物理科的出現並沒有讓我突然開竅，單單只是因為理科成績較不差，我中四選擇了理科。

奇怪的是在學習物理的過程中，我漸漸享受上課，我開始發問，會好奇於日常生活與物理的關聯，我感嘆物理以數學描述大自然中的現象，那是一種優美，人生第一次覺得自己聽懂了課文內容，那年是在教牛頓運動定律，至今那一種感動都難而忘記。慢慢我的成績直線上升，由中四第一次測驗至中五會考完結，我都是物理全校第一。

很多同學都會說物理很難、不明白、不理解，我認為難不在物理，難在擁有一顆學習的心，然而只要你嘗試開放去接納、去欣賞、去感受，就會發現很多大自然中的奇妙，學習就是這麼有趣。

我很感激當初教導我的物理和其他科老師，陪伴我走過了這段不算容易的旅程，雖然我無法成為各位的日校老師，我仍希望能夠在這二至三年的時光中，陪伴你享受學習的樂趣，一起踏進學習的大門，跳入知識的大海。

JKam

Hong Kong Diploma of Secondary Education Examination

Physics S.5-6 Regular Courses

香港中學文憑考試 物理科 中五至六常規課程

全行唯一：Star Vision 巡迴問書+全民操卷

所有報讀 Star vision 導師的同學將可於 10 月上旬參與以上活動。Star Vision 全體老師均參與面對面巡迴問書，高中課程額外設有全民操卷，你肯操，我肯教，務求確保「遵理撐硬你」。我們將於每週去一區分校(每週不同) 解答問書問題或者同大家操卷，報讀其中一科可以問盡+操盡咁多科！

時間及地點等詳情會在 regular 開始後公佈，
請留意 WhatsApp Channel 或 IG 公佈。

配套齊 極用心

-課堂內派發筆記完整 past paper，上堂全面拆解

-課堂外全面支援同學，24 小時問書有問必答

JKam

Hong Kong Diploma of Secondary Education Examination

Physics S.5-6 Regular Courses

香港中學文憑考試 物理科 中五至六常規課程

報讀指引：

S.5 同學 -> 物理中五(必修)常規課程

Physics S.5 (Compulsory) Regular Courses

包括章節：Section I : Force and Motion 力和運動

Section II : Heat & Gases 熱和氣體

S.6 同學 -> 物理 S6 絕地大反擊 - 半年追三年極速快車重溫課程

Physics S.6 Fight! - Quick Revision Courses

包括章節：Section I : Force and Motion 力和運動，

Section II : Heat & Gases 熱和氣體

Section III : Electricity and Magnetism 電和磁

Section IV : Wave Motion 波動

Section V : Radioactivity and Nuclear Energy 放射現象和核能

目標！物理穩定取5
上奪取5* & 5**

S.6 絕地大反擊 - 半年追三年極速快車重溫課程

S.6 Fight! - Quick Revision Courses

Physics - Compulsory part (必修部分)		
全年課程安排	堂數(節數)	涵蓋範圍
第 1 期	1	Section I: Force and Motion - Addition and Resolution of Forces
	2	
	3	
	4	
第 2 期	1	單元一：力和運動 - 針對(力的合成及分解)答題技巧
	2	
	3	
	4	
第 3 期	1	Section II: Heat & Gases - General Gas Law & Kinetic Theory 單元二：熱和氣體 - 深入分析普適氣體定律 及 分子運動論
	2	
	3	
	4	
第 4 期	1	Section III: Electricity and Magnetism - Electromagnetic Induction
	2	
	3	
	4	
第 5 期	1	單元三：電和磁 - 完美拆解最多人唔識：電磁感應 & 法拉第定律
	2	
	3	
	4	
第 6 期	1	Section IV: Wave Motion - Refraction & Refraction of Light 單元四：波動 - 解答容易失分題：波 及 光的折射
	2	
	3	
	4	
第 7 期	1	Section V: Radioactivity and Nuclear Energy - Solve: Radioactive Decay & Half Life 單元五：放射現象和核能 - 輕鬆處理：放射衰變 及 半衰期
	2	
	3	
	4	

J. Kam

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 Physics

Fight! - Quick Revision Courses 重溫班

包含 4 個獨立課程 合共 16 堂

(課程系列參考碼：236IPAJK)

仔住報 新報選修科
齊齊 \$500 \$300/起

課程內容相等於 S.6 Physics Fight! - Quick Revision Courses 第 1 個獨立課程至第 4 個獨立課程

中六 物理 [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	Y236IPA73	○	Thu 5:00pm & 6:30pm	7/3	\$840	
屯門分校	T236IPA74	○	Tue 2:00pm & 3:30pm	5/3		
荃灣分校 (愉景新城)	D236IPA75	○	Mon 5:00pm & 6:30pm	4/3		
旺角分校	K236IPA76	○	Fri 5:30pm & 7:00pm	1/3		
將軍澳分校 (新都城)	G236IPA77	○	Sun 2:00pm & 3:30pm	3/3		
九龍灣分校 (Eastmark)	E236IPA78	○	Thu 5:00pm & 6:30pm	7/3		
銅鑼灣分校	F236IPA79	○	Sat 10:15am & 11:45am	2/3		
沙田分校	A236IPA80	○	Sat 2:45pm & 4:15pm	2/3		

符號○ = Video (視像班)：代表課程由 Mr. J. Kam 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」。

以上課程每堂為 1 小時 15 分鐘。

以上課程每天連上兩堂。