



S.4-6生物(補習課程)

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.5 暑期「星」級銜接課程 // 包含2個獨立課程 合共8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4堂)
太子	PRB26JT501-L	19/7 (SUN)	2:00pm-3:15pm		
荃灣(海之戀)	TRB26JT502-L	20/7 (MON)	5:00pm-6:15pm	Live 現場授課	\$1120
沙田	LRB26JT503-L	22/7 (WED)	5:00pm-6:15pm		
ONLINE [^]	ORB26JT500-1	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. 因課堂調動，太子分校 (PRB26JT501-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。

市場唯一
駕馭兩大生物考試

JTBIOLOGY

BIOLOGY EDUCATION

SPECIALIST



Education

出身頂尖學府・拔萃科大精英

DSE親奪5**・IGCSE新制9分滿分

最強碩士星級團隊

貼地教學・由零到明

拔萃男書院

香港科技大學

主修生物科技 Biotechnology

七年經驗 專注教學

曾擔任

JTBIOLOGY (鑽石山) 生物專科補習社創辦人

前中型著名補習中心首席生物科導師

香港科技大學資優教育發展中心STEM導師

香港資優教育學院STEM導師

港島區國際考試課程補習中心Content Leader

前地區名校專科補習社導師



IG@ JTBIOLOGY

傳媒報導 · 信心之選

學生由U級到DSE奪4

他的其中一位學生麥向蕪 (Marcus) 是今年DSE考生，在他的幫助下，Marcus的生物科成績由校內評估的U級到DSE取得4，連升4級，最終成功入讀香港浸會大學。Marcus就讀Band 1英中長沙灣天主教英文中學，他自言生物科成績很差，校內最後考試滿分200分僅得10多分，由於忙於應付學界劍擊賽，直至中六他才正視生物科成績，緊急抱佛腳。



創立專科補習社助學生U升4

2025年6月23日 (一) 2023年07月30日 (日) 17:54

東網 教育協會辦STEM親子體驗 家長讚遊戲學英文更入腦

新聞觀看次數: 2.9k

2025年6月23日 (一) 2023年07月30日 (日) 17:54

繁體 简体

爆料 東評 功課茶 視頻 電子報·刊物

美股格局：本周大市料不差 博反彈晶片股跌

半收價16% 呔價僅8600元

港澳版 > 新聞 > 中港台

家長讚遊戲學英文更入腦

STEM教育親子活動 學生接觸甲蟲

DSE 2026 | 生物科整體難度下調 料cut off將提高 選擇題首度觸及

教育新聞 更新時間：18:06 2026-04-20 HKT

星島頭條 DSE2026

生物科 今年整體難度下調

料cut off將提高

名師解卷!

JT(湯耀信) 凝皓教育生物科名師



中學文憑試 (DSE) 生物科今日 (20日) 開考者的選修科。凝皓教育生物科名師JT (湯耀信) 好，故cut off (分數線) 會比去年高。值得注意，反映考評局出題有參考近期流行的趨勢。

“追尋自己的興趣與夢想，讀書不是唯一成功的路。”

FORTUNE INSIGHT

FI SPOTLIGHT

港開埠以來首位被收購的補習界明日之星

Jeffrey Tong 學博教育 生物補習導師

男拔運動員出身 大學膽粗粗創業 生物尖子投身補習教育追夢



2025會展全港大型生物科模擬試 成功命中2026 DSE全新題型 廣受好評 信心保證



JTBIOLOGY

BIOLOGY EDUCATION SPECIALIST

選擇 JTBIOLOGY 5大原因

1. 全行唯一，港英雙公開試同奪最高等級

HKDSE Bio 親奪5**

IGCSE 新制 Bio 取得9分滿分，比舊制A*更高更強

2. 頂級團隊，最強學歷

團隊顧問黃Sir為名校專科補習社創辦人，多年來均是拔萃理科之選。

黃Sir不單在會考取得Phy Chem Bio 全A，

更是中文大學教育碩士以及教育局註冊老師。黃Sir與JT雙劍合璧，實力傲視同儕。

無數醫生、牙醫、治療師、醫學院學生均出自黃Sir及JT門下，實力毋庸置疑。

助教團隊成員全為JT頂尖舊生，多年來均奪星無數。

助教 Team leader - Mercy Wan

現就讀港大生物醫學學士（獲優異生提前取錄）（一級榮譽名單）

助教 - Paco Wong

在歷屆最難 DSE（2025）中奪得5**

助教 - Andrea

現就讀港大藥劑學學士

在歷屆最難 DSE（2025）中奪得5**

3. 海量資源，教學到位，多次命中DSE試題

中英筆記配以雙語教學。

JT及其團隊結合歷屆試卷問法及趨勢，精心擬定大量模擬試卷及練習。

出題方向極多元化，務求全方位協助學生穩5奪星，直入A1。

團隊定期提供MC test、LQ test、chapter test及full mock。

4. 經驗豐富，專注Bio

大中小型補習社任教經驗一應俱全，深知不同學生學習需要。

教學實力出眾，好評如潮，信心保證。

教法從不離地，確保每堂全是技巧及概念，絕無水分。

5. 學生進步過案多不勝數

經濟日報曾專訪JT關於門生半年由Level U 升至4的誇張實證。

幫助學生由中游水平達到全級頭十的實例不計其數。

2025年DSE大量2升4或U升3的例子，實力不容否定。

家長及學生好評如潮



補左兩年 無一堂係hea教 堂堂都帶走好多 bio knowledge

除左佢趕時間 基本上你肯問佢 一定解到你明先走

上堂專心聽 用心去理解下 返屋企溫下書 考試測驗一定見得番佢講過嘅嘢 用得番出嚟 總之 你就是最好的生物兼人生導師了 加 support 🔥🔥🔥🔥🔥 (快啲訓覺)

補習上到唔捨得 😊
真係升咗成個 grade
嗰種 😊 所以開心 🙌

未見過有咁盡責嘅補習老師
可以話係超越日校老師
教得好 三觀好 性格好
清 concept 真係好勁
次次我唔明你都會解到明 真係好有耐心

Feel到你教育嘅心 真係想學生好 好為我地！好多好創新嘅 idea (eg.咖啡)
以前喺鑽石山嗰陣 你仲會同我傾偈 好似朋友咁 仲做埋人生導師 俾咗好多有用嘅意見！！又幫手排 Jupas！
咁嘅補習老師去邊度搵啊！（雖然呢啲應該係舊生福利）而家忙到病都唔得開

未見過有咁盡責嘅補習老師
可以話係超越日校老師
教得好 三觀好 性格好
清 concept 真係好勁
次次我唔明你都會解到明 真係好有耐心

Feel到你教育嘅心 真係想學生好 好為我地！好多好創新嘅 idea (eg.咖啡)
以前喺鑽石山嗰陣 你仲會同我傾偈 好似朋友咁 仲做埋人生導師 俾咗好多有用嘅意見！！又幫手排 Jupas！
咁嘅補習老師去邊度搵啊！（雖然呢啲應該係舊生福利）而家忙到病都唔得開

Hello JT

跟咗你 Mixed Mode 之後
睇完啲片再做 Mock 覺得嘅學校教嘅嘢
即刻清晒 😊
明多咗 唔係好似學校咁聽完都唔係好
知佢講咩 😊
睇你啲片之後 movement of cell
membrane 啲 concept 好清晰！雖然啲
mock 答題仲係好多甩漏 😊 但係都好
多謝你 🙏🙏

Edited 8:52 PM

TUE 21:40

升中五，有補你 plan A + plan B 嘅
主，你平時真係教得好好，啲筆記
好齊全 😊 希望新一年可以有進步
，但係我想問吓究竟中五嘅 SBA 係
嘍？

Support u JT!!! ❤️

補過你一定知你係十分盡責 好真誠世
一嘅 BIO 老師 😊🙌
每次我唔明落堂搵你 你都好努力咁幫
我解到明晒 😊
加油 JT!!!! 唔好俾其他人影響自己心
情 !! take care & 錫住自己身體 休息
多啲 ! 繼續用你嘅真誠打動每一個
bio 學生 😊

JT Halo 🙌 我係今日九龍灣中六 plan
B 被你問 independent assortment 問
到口窒窒嗰個男子 😊
你完全刷新左我對 Bio 嘅認知 😊
原本 aim 3-4 依家有希望了 😊
想問我學校依家先啱啱開始教
molecular genetic 係咪算慢 🤔🤔
同埋我咁耐以黎淨係考過一次 essay
仲要係中四考



Hi JT! 我考完 DSE 啦~ 好多謝你係
bio 教我嘅所有野~ 今次我 paper1 同
paper2 都有信心合格! 需然我唔係成
績頂尖, 但係我仍然想多謝您。 😊

另外, 我雖然啱啱先開始補 Bio 😊 覺
得課堂進度會有少少快 🙌 但係我都
好鍾意你嘅教學方式 🙌 啲 concept
都比較清晰 😊 有啲後悔冇早啲補你
😊 而且都 feel 到阿 sir 你好樂意為學
生解答問題 😊 即使呢度嘅進度同學
校嘅唔太一樣, 但係我都希望之後
以跟住阿 sir 你學到更多學校冇點教
嘅嘢 😊

不過可以同你講 😊 未補你呢間之前
真係覺得阿 Sir 你好勁, 無論係讀
書、體育 雖然我成日都覆唔切 別好
message, 但係呢啲咁有 喜
愛嘅訊息, 我從來都唔會 喜
take it for granted。你地 喜
嘅一字一句我都覺得好感 喜
動的。

最後最後! 我上咗大概 4 堂, 連埋
一次嘅試 我見到一定會俾快賣 唔啱

Jeffrey !!! 我係中四嘅學生 🙌🙌
是咁的我今次 Bio ut 有 6 成 😊😊 以
前點考都係得 4 成左右未試過合格
😊 我收到份卷都呆咗 😊😊 學校老
師極少教點答題 😊 所以一直唔知點
答好 補完之後世界都清晰了 😊 好多
謝你 😊😊

super agree 你係 concept 數一數二最清晰的
老師
你真人講解有幾清晰唔使講 有耐性到我一年前
問啲奇怪問題你都可以幫我清到 concept
我一開頭都覺得可能睇片幫助不大 真人好啲
但係上過 mix mode 就知

JT「好煩」係咁問人有無問題
我都夠膽講 淨係睇片 JT 已經解得好清楚
最多可能做 question bank 有唔識好正常 就算
真係睇片唔知佢講乜 又可以即刻問 所以其實
mixed mode 真係可以嚟到都要搭車時間上堂
嘅同學都可以得到佢嘅幫助

hello jt!! 我又要黎感謝你了, 咁啱今日
派咗份 ut 卷, 好想講考之前溫到好崩
潰, 溫到好夜, 自我懷疑咗好耐, 一
直都諗到底係咪真係唔適合讀, 係咪
真係要 drop, 因為我溫極都好似溫唔
到入腦, 我中四嗰年真係好差好差,
我成口都好怕自己下年 dse 會唔會要
考者 1, 成日覺得自己都幫唔到自
己 怕之後都有人幫到我, 最後悔
嗰陣冇早啲認識你, 不過今次
好似冇自己想像中咁差, 都有
分數, 如果唔係死咗一條長題
信可以再高啲, 但有樣好事嘅
嗰題我背咗你個答題框架, 好
個我係唯一一個答啱晒拎足晒
以我都真係好感恩, 我都多謝
聽你講, 黎緊大考我都會繼續
繼續比心機的, 多謝你 🙏🙏🙏

家長及學生好評如潮

數學 必修單元及延伸部分 (1) 數學問題	MATHEMATICS Compulsory Part & Extended Part (Algebra and Calculus)	5*(5*) & 5*(5*)
公民與社會發展	CITIZENSHIP AND SOCIAL DEVELOPMENT	後置 #30001
生物	BIOLOGY	5*(5*)
化學	CHEMISTRY	5*(5*)
物理	PHYSICS	5*(5*)

Btw!!

我今次 reproduction 嘅 Test 分咗好多 😊

JT 我得咗啦 我 bio 有 lv4 呀 🙄🙄

omgogmogofn

New messages

太子 one day 如何!

留下你的佳績

JT 大神, 多謝你救左我 Biol, 原本唔知 best 6 可靠 Biol, 依家終於可以了 😊

超好氣氛 ❤️ 又學到新嘢 題目都有難度

雖然唔係特別高分 但升咗差唔多兩個 grade 好開心 😊

**全部5* 真係舒服
BIO 唔計BEST6 呀拿**

學校三年一直 Pre 我 Bio 擺 1/u 我本身都諗住放棄 Bio 直至係 IG 留意你報咗你嘅課程 😊 最後今日成績出嚟囉 3 🙄 真係意料之外 一直以為 Bio 我最多 1/2 完全估唔到竟然擺到 3 真係好多謝你 ❤️

explanatory notes: <https://www.hkeaa.edu.hk/dserdsmstc/>

**5*! 我好想尖叫
精英班bb! 🙄🙄🙄🙄🙄**

hello jt!! 我係荃灣西 f5 琴日... 之前上咗你一堂 one day course 就報咗 regular, 之前一直 mc 都處於唔合格嘅狀態, 甚至乎有諗過自己係唔係真係唔適合讀 bio, 但係前排 ut 完而家竟然有合格嘅分數 🙄 會一直跟你跟到完 dse 的好多謝你 🙄

呢啲例子同 5** 一樣 我一樣好感動 一樣驕傲。 🎵

大佬 真係估唔到 多謝大佬嘅悉心教導 🙄🙄🙄🙄🙄

可能中六暑期班冇補, 你寫校服個時先問我係咪中六先開始補 😊。中六雖然操卷篇多, 題目亦都深, 我有陣時都未係好跟得到。加上開始有埋 electives, 負擔重左, 變左要執返起中四嘅 topics, 一邊讀新嘢, 有啲吃力, 所以個時都有乜特別大進步。我後尾係開始用腦諗點解條題目多過背書 (點知 26 考咁多背 🙄), 到左 study leave, 我見到我 MC 有明顯進步, 雖然 LQ 都係唔太中到 pt, 但係都見住自己「由 0 到明」, 都係多得你嘅教導。

mentioned enough extra context

補你之前差啲想 drop bio

Bio 有陣時唔係要講好多 而係需要 D 好 Precise 的 Notes Full of 全部重點方便溫書

drop 變 5* cls 叻仔 i love you

完全 ok! 每次都有新知識入到個腦, 明多咗嘢 尤其係 D 睇資料嘅題目 只係有 D 緊張同你對視到要答問題唔識 🙄

and Clarity So blessed My tw s6 lil brother

(不瞞你說我補你之前在 6 月報左第二間的 Bio Elective (我老母), 本 Notes 係好厚但我都唔知點溫 仲要講到一舊舊上到我都無心機上就來訓著, 但你上堂果陣講野 & present D 內容好清晰同流暢, 我就知道無選錯你

**就是要這些交流!
做老師最有成功感
其實係呢啲野!
開心!**

唔理最後結果如何, 我都好衷心感激你嘅教導, 冇左你肯定比依家更差。我只係諗緊如果中四就開始跟你就好了, 如果你早一年入凝皓就好了 🙄, 我雖然未必做到你「驕傲」嘅學生, 但係我希望最終個成績對得起你嘅教導同我嘅努力。見到你有時都會同啲迷惘嘅學生傾下未來, 睇得出你除左教書都好關心啲學生。我成日都覺得, 一個好老師唔係局限於幫到一個學生提高佢嘅成績。我覺得你都做到除左傳道、授業, 亦能幫助到學生解惑。希望你將來都可以保持住呢個教學嘅熱誠, 更上一層樓。你話過要做到全港世一 Bio 老師㗎麻, 我等住你㗎

(我果陣試過一個禮拜上 3 堂 你一堂果個 Elective 2 堂 我上果兩堂就來訓著 meanwhile 你上堂教 D 野我仲記得好清楚)

JT 你好, 我係荃灣 live 班嘅同學, 由上年九月開始上你堂, Bio 擺咗 5

就係你呢種溫柔嘅態度, 就知冇跟錯人! 🙄🙄

**OMFG 勁開心!
呢個妹成日問問題 又留心 你完全值得。**

ok thanks 我再了解下! 12:27 AM

其實我課課都識小小 但係你教嘅好 details 好多細節同埋 skills 中學三年純自學 4 🙄 早 d 跟你可能有翻粒星

🙄! 好啦唔講咁多了, 打字打到手痠 🙄, 下次有機會見面再同你傾多啲啦 ~ ~

我係女仔㗎 🙄 白約翰個 🙄🙄

好後悔冇早 d 報 12:30 AM

S6 ELITE



2025 精英班學生 戰績彪炳

100% 4 以上

>90% 5 以上

>30% 5* 以上

>15% 5**

精英班將會在 12月-1月開課

只接受分班試中排名首20-30名學生

JT 目標只有一個

幫同學穩5奪星

穩5奪星



首選JT



S.K.H 曾肇添中學

香港大學 醫科





課程報讀指引

只有精準有效的 Summer 和 Regular Course,
沒有眼花繚亂的 Side Courses。

Summer Course 暑期課程
升中五同你提早起步操練
升中六助你重新釐清概念

Regular Course 常規課程
修讀Bio同學必報
中五及中六 2026年9月同步開課
中四 2027年3月正式起跑
核心課程，沒有水分
每期重溫核心概念+實戰操卷
海量資源+模擬試題
核心概念、技巧應用、答題框架全覆蓋

課堂安排
每課一堂概念講解
一堂操練精選試題

精英操卷班
2026年12月開課
報讀須通過分班試考核
戰績彪炳 實力保證
矢志奪星 不容錯過



穩5奪星 首選JT

升S.6 暑期「星」級銜接課程

DSE 2024年之後概念複雜化, 你以為你真的應付到基礎課題?

每次出基礎課題難度都極高。我們陪你砍掉重練,

幫你重新以最新DSE趨勢真正釐清概念。只要躺平跟足全年, 任何人都可以穩陣坐5望星。

L1	Movement of substances across cell membrane 物質穿越細胞膜的活動	L2	Movement of substances across cell membrane 物質穿越細胞膜的活動
L3	Enzymes and metabolism 酶和新陳代謝	L4	Enzymes and metabolism 酶和新陳代謝
L5	Nutrition in humans 人的營養	L6	Nutrition in humans 人的營養
L7	Gas exchange in humans 人體的氣體交換	L8	Gas exchange in humans 人體的氣體交換



JTBIOLGY

升S.5 暑期「星」級銜接課程

暑假兩期幫你溫習重點課題, 提早起步教你中五課題。
保證可以贏在起跑線。新生舊生全部需要都通通照顧得到。

L1 Nutrition in humans 人的營養	L2 Nutrition in humans 人的營養
L3 Gas exchange in humans 人體的氣體交換	L4 Gas exchange in humans 人體的氣體交換
L5 Reproduction in humans 人的生殖	L6 Reproduction in humans 人的生殖
L7 Growth and development 生長和發育	L8 Growth and development 生長和發育



JTBIOLGY

S6 LESSON PLAN

REGULAR COURSE



S6 ESSENTIALS REGULAR

適合所有能力同學參加

一年將中四到中六重點課題概念操卷全KO

由底逆襲到穩5之選

中英對照筆記、堂課、課後精選練習

SEPT TO NOV 2026

1. Transport in humans

人體內的物質轉換

2. Reproduction in humans

人的生殖

3. Cell cycle and division

細胞週期和分裂

4. Basic genetics

基礎遺傳學

5. Nutrition and gas exchange in plants

植物的營養和氣體交換

6. Transpiration, transport and support in plants

植物的蒸騰，轉運和支持

DEC 2026 TO JAN 2027

7. Photosynthesis

光合作用

8. Respiration

呼吸作用

9. Detecting the environment

環境狀況的探測

10. Coordination in human

人體的協調

11. Mock

S6 LESSON PLAN

REGULAR COURSE



FEB TO APRIL 2027

12.Reproduction in flowering plants

有花植物的生殖

13.Molecular genetics

分子遺傳學

14.Evolution

進化的機制與物種形成

15.Ecosystem

生態系

16.Essay course

17.Mock test

課程進度僅供參考，屆時可能出現調動

S5 LESSON PLAN

REGULAR COURSE



S5 ESSENTIALS REGULAR

略略領先一般日校進度

確保學生能夠預習學校內容，一馬當先

SEPT TO NOV 2026

1. Detecting the environment
環境狀況的探測
2. Coordination in human
人體的協調
3. Movement in human
人體的運動
4. Homeostasis
體內平衡
5. Ecosystem
生態系
6. Quizzes

DEC 2026 TO JAN 2027

7. Photosynthesis
光合作用
8. Respiration
呼吸作用
9. Personal health and
infectious diseases
個人健康與傳染病
10. Mock test

課程進度僅供參考，屆時可能出現調動

S5 LESSON PLAN

REGULAR COURSE



FEB TO MAR 2027

1.1 Non-infectious diseases and disease prevention

非傳染病與疾病的預防

12. Body defence mechanisms

身體的防禦機制

13. Basic genetics

基礎遺傳學

14. Molecular genetics

分子遺傳學

15. Quizzes

APR TO JUN 2027

16. Biodiversity

生物多樣性

17. Origins of life and
the evidence for evolution
生命的起源與進化的證據

18. Evolution and speciation
進化的機制與物種形成

19. Mock test

課程進度僅供參考，屆時可能出現調動

選修單元 Elective part Nov to Jan 2027



E1

Regulation of water content
水份調節

Regulation of body temperature
體溫調節

Regulation of gas content in blood
血液內氣體成份的調節

Hormonal control of reproductive cycle
生殖週期的激素控制

E3

Basic microbiology
基礎微生物學

Use of microorganisms
微生物的利用

Effects of harmful microorganisms
微生物的害處

戰績 團隊 資質 歷



穩5奪星.由底逆襲

全方位 首選



9781 2183



jtbiology