



# 生物科(Biology)

## 一.讀些什麼？

1. 認識生物的構造與機能。
2. 學習實驗操作技巧及培養觀察與分析能力。
3. 認識生物之間及生物與周圍環境之間的相互影響。
4. 學習如何將生物學的知識應用於日常生活中。
5. 訓練思考能力及客觀的批評。
6. 培養在生物學上能與人作有效的溝通。



## 二.對升讀中六和大學有什麼幫助？

生物科為一般理科學生提供基礎訓練，學生必須於中學會考生物科獲優良成績才能修讀中六生物科。

## 三.可報讀大學哪些學系？

生物學、人類學、動植物學、生物化學、微生物學、生物工程、生物科技、應用生物學、生態環境學、醫學、牙醫學、藥劑系、營養學、食品科學、護理學、視光學、職業治療學、物理治療學、義肢矯形學、放射學、語言及聽覺心理學、實驗室技術等。同時亦有很多生物科學生修讀商科、會計學、建築學、法律學等學位課程。

## 四.適合做哪些行業？

醫藥護理、環境管理、食物衛生、食品工業、科學研究、教育、化驗工作。很多畢業生亦有從事商界工業生產。

## 五.什麼人才適合讀？特別需要什麼能力？

需要對科學有濃厚興趣，具觀察及分析能力，喜歡進行實驗活動，能應用生物科知識來解決日常生活上遇到的問題。要求學生有記憶力，能掌握一些基本化學常識及具有一定程度的表達能力。如能掌握基本繪圖技巧，對本科更有幫助。



## 六.對中三學科成績有什麼特要求嗎？

科學、數學及中文科成績良好。