

2019-20 年度「各科校本評核(SBA)課業及計劃」一覽表

科目	中四			中五		
	日期	進行地點/ 提交模式	課業類別	日期	進行地點/ 提交模式	課業類別
1. 中文	9/2019-6/2020	課室	閱讀簡報	9/2019-6/2020	課室	閱讀簡報
	-	-	-	4-5/2020	課室	戲劇工作坊
2. 英文	-	-	-	11/2019 5/2020	課室	個人口頭匯報 (故事書) 小組討論 (電影)
3. 通識	-	-	-	3/2020 4/2020 5/2020 5/2020 暑假	學校/實體及 電子版本	IES 過程一及二 IES 過程三 IES 過程四 IES 過程五 IES 過程六
4. 生物	-	-	-	4/2020 6/2020	生物室	實驗技考評核(A 分),實驗報告(B 分) 實驗技考評核(A 分),實驗報告(B 分)
5. 科技與生活	-	-	-	11-12/2019 3-6/2020	家政室	(一) 實驗與報告 (二) 專題研習
6. 物理	-	-	-	7-10/2019 4/2020 6/2020	物理室	小組專題研習(模型及報告) 實驗技考評核及實驗報告 實驗技考評核及實驗報告
7. 化學	-	-	-	10/2019 10/2019	化學室	即堂提交實驗報告 1) 探究在電解過程中影響離子放電次序的因素 - 離子在電化序中的位 2) 探究溶液的濃度對在電解過程中離子優先放電次序的影響

				11/2019		3) 利用已製備的標準氫氧化鈉溶液來測定某氫氯酸的摩爾濃度
				12/2019		4) 利用已製備的標準碳酸鈉溶液來測定某氫氯酸的摩爾濃度
				12/2019		5) 利用已製備的標準氫氧化鈉溶液來測定某醋酸的摩爾濃度
				4/2020		5) 標準中和焓變
				4/2020		6) 酒精的標準燃燒焓變
				5/2020		7) 碳酸鈣的標準生成焓變
				6/2020		8) 物質的檢測
8. 資訊及通訊科技	---	---	---	2-5/2020	電腦室	網站設計、多媒體製作、文字報告
9. 視覺藝術	---	---	---	3/2020 5/2020	視藝室	作品一(包括真品頁)及研究作業簿一(包括電子檔) 作品二(包括真品頁)及研究作業簿二(包括電子檔)

2019-20 年度「各科校本評核(SBA)課業及計劃」一覽表

中六			
科目	日期	進行地點/提交模式	課業類別
1. 中文	9/2019 - 1/2020	課室	閱讀簡報
	11-12/2019	課室	文化專題探討
	12/2019	禮堂	閱讀評核
2. 英文	11/2019	課室	小組討論
	2/2020		個人口頭匯報
3. 通識	9-11/2019	學校/實體及電子版本	IES 過程七及八 IES 定稿
4. 生物	10/2019	生物室	實驗技考評核(A 分),實驗報告(B 分)
	11/2019		實驗技考評核(A 分),實驗報告(B 分)
5. 物理	7-10/2019	物理室	小組專題研習(模型及報告)
	11/2019		實驗技考評核及實驗報告
6. 化學	10/2019	化學室	即堂提交實驗報告
	10/2019		1) 探究催化劑的作用
	11/2019		2) 利用微型化學技術探究濃度對反應速率的影響
	12/2019		3) 利用滴定分析找出次氯酸根離子的含量
	12/2019		4) 探究市面出售的鐵藥片的含鐵量
7 視覺藝術	10/2019	視藝室	作品三(包括真品頁)及研究作業簿三(包括電子檔)
	12/2019		作品四(包括真品頁)及研究作業簿四(包括電子檔)
	1/2020		研究作業簿樣本(電子檔)