

嗇色園主辦可藝中學
學生事務通告(2024-2025 學年)第 29 號
有關中六級第一學期考試時間表事宜

敬啟者：

本學年中六級第一學期考試將於 10 月 22 日(二)至 10 月 30 日(三)舉行。考試日上課時間為上午 8 時 25 分，若需要參加下午考試，回校時間為下午 1 時 50 分。請各家長督促 貴子弟在家溫習功課，準備考試，並預祝各位同學獲取美滿成績。茲奉上考試時間表，敬希察閱！請 貴家長及子弟於考試前細閱學生及家長手冊第 14-15 頁『10.考試』。

	2024/10/22 (二)	2024/10/23 (三)	2024/10/24 (四)	2024/10/25 (五)	2024/10/28 (一)	2024/10/29 (二)	2024/10/30 (三)
1	中國語文(一) 8:45-10:15 (90)	生物(一) 8:45-11:15 (150) 旅遊與款待(一) 8:45-10:15 (90) 數學(延伸二) 8:45-11:15 (150)	英國語文(一) 8:45-10:15 (90)	數學(一) 8:45-11:00 (135)	企業會財(會計)(一) 8:45-9:45 (60) 地理(一) 8:45-11:30 (165) 物理(一) 8:45-11:15 (150) 科技與生活(一) 8:45-10:15 (90)	化學(一) 8:45-11:15 (150) 設計與應用科技(一) 8:45-10:45 (120) 經濟(一) 8:45-9:45 (60) 資訊及通訊科技(一) 8:45-10:45 (120)	公民與社會發展科 8:45-10:45 (120)
2	中國語文(二) 10:45-1:00 (135)	旅遊與款待(二) 10:45-12:30 (105) 生物(二) 11:45-12:45 (60)	英國語文(二) 10:45-12:45 (120)	數學(二) 11:30-12:45 (75)	企業會財(會計)(二) 10:15-12:45 (150) 地理(二) 12:00-1:15 (75) 物理(二) 11:45-12:45 (60) 科技與生活(二) 10:45-12:45 (120)	化學(二) 11:45-12:45 (60) 設計與應用科技(二) 11:15-12:30 (75) 經濟(二) 10:15-12:45 (150) 資訊及通訊科技(二) 11:15-12:45 (90)	英國語文(三) 11:15-1:15 (120)
3		視覺藝術(中學文憑) 2:00-6:00 (240) 體育(中學文憑)(一) 2:00-4:15 (135) 體育(中學文憑)(二) 4:45-6:00 (75)	英國語文(四) 2:00-3:15 (90)				

備註： 考試在禮堂進行
中六級(有特殊教育需要學生)考試在 E55/510 室進行
健康管理與社會關懷：31/10 - 屯門官立中學(8:20-12:35)

如考試當日天氣惡劣，如：紅雨、黑雨或熱帶氣旋，教育局宣佈停課，該日舉行的考試會押後，另訂日期。翌日的科目，則依原定考試時間表進行。

如對考試時間有任何疑問，歡迎致電本校 2150 0165 與教務主任林愷敏老師聯絡。

此致
貴家長

嗇色園主辦可藝中學校長
張建新謹啟

二零二四年十月八日

8 October 2024

Dear Parents/Guardians,

S6 First Term Examination

The S6 First Term Examination will be held on 22 October (Tuesday) to 30 October (Wednesday) and the school hours will be started at 8:25 a.m. as normal school days. If there is an examination in the afternoon, the time to return to school is at 1:50 p.m. Parents please kindly surprise your child to do the revision at home for the exam and wish all the students will get a good result. The examination timetable is as below. Parents and students please kindly peruse “Section 10. Examinations” on pages 14 – 15 of the Student-Parent Handbook before examinations.

	22/10/2024 (TUE)	23/10/2024 (WED)	24/10/2024 (THU)	25/10/2024 (FRI)	28/10/2024 (MON)	29/10/2024 (TUE)	30/10/2024 (WED)
1	CHIN1 8:45-10:15 (90)	BIO1 8:45-11:15 (150) TH1 8:45-10:15 (90) MAM2 8:45-11:15 (150)	ENG1 8:45-10:15 (90)	MACO1 8:45-11:00 (135)	ACC1 8:45-9:45 (60) GEOG1 8:45-11:30 (165) PHY1 8:45-11:15 (150) TLFT1 8:45-10:15 (90)	CHEM1 8:45-11:15 (150) DAT1 8:45-10:45 (120) ECON1 8:45-9:45 (60) ICT1 8:45-10:45 (120)	CS 8:45-10:45 (120)
2	CHIN2 10:45-1:00 (135)	TH2 10:45-12:30 (105) BIO2 11:45-12:45 (60)	ENG2 10:45-12:45 (120)	MACO2 11:30-12:45 (75)	ACC2 10:15-12:45 (150) GEOG2 12:00-1:15 (75) PHY2 11:45-12:45 (60) TLFT2 10:45-12:45 (120)	CHEM2 11:45-12:45 (60) DAT2 11:15-12:30 (75) ECON2 10:15-12:45 (150) ICT2 11:15-12:45 (90)	ENG3 11:15-1:15 (120)
3		VAD 2:00-6:00 (240) PED1 2:00-4:15 (135) PED2 4:45-6:00 (75)	ENG4 2:00-3:15 (75)				

Remarks: Examination will take place in Hall.
S6(SEN) The examination will take place in E55/510.
HMSC: 31/10 - TMGSS (8:20-12:35)

Mr. CHEUNG Kin-sun, Jackson
Principal

晉色園主辦可藝中學 2024/25 學年 第一學期考試範圍 《中六級》第 1-6 頁

考試日期	科目	考試範圍
22/10/2024 (二)	中國語文 卷一	甲·指定文言篇章 1.六國論 2.出師表 3. 魚我所欲也 4. 山居秋暝 增潤練習+12 篇文言經典備試通_啟思粉紅冊 乙·閱讀理解 白話及文言閱讀理解
22/10/2024 (二)	中國語文 卷二	甲.實用文_書信_溫習冊 乙.作文 850 字或以上 (三選一：記敘/抒情/論說/描寫)
23/10/2024 (三)	生 物 卷一	課題 必修內容: [課本 1A: Ch.1-5] [課本 1B: Ch.6-9] [課本 2A: Ch.10-15] [課本 2B: Ch.16-19] [課本 2C: Ch.20-22] [課本 3: Ch.23-25] [課本 4: Ch.26-31] 題目的類型 多項選擇題及結構題 答題技巧 1. 必須攜備以下物品前往試場：藍色或黑色原子筆、HB 鉛筆、潔淨膠擦，電子計算機及有刻度的直尺。 2. 計算機必須已印上「H.K.E.A.A. APPROVED」的標籤。 3. 全部題目均須作答。在題目上使用適當的答題技巧。
	生 物 卷二	課題 選修內容: [課本 5: Ch.32-33] 題目的類型 結構題 答題技巧 1. 必須攜備以下物品前往試場：藍色或黑色原子筆、HB 鉛筆、潔淨膠擦，電子計算機及有刻度的直尺。 2. 計算機必須已印上「H.K.E.A.A. APPROVED」的標籤。 3. 題目 1 和 2 均須作答。在題目上使用適當的答題技巧。
23/10/2024 (三)	旅遊與款待 卷一	冊一至冊三, 冊四 ch43 至 ch51
	旅遊與款待 卷二	
23/10/2024 (三)	數學 延伸部分 單元二	課題 第一冊 第 0 章 至 第 7 章 第二冊 第 8 章 至 第 14 章 題目的類型 甲部 短題目，必需列出應有步驟 乙部 長題目，必需列出應有步驟 答題技巧 1. 必須攜備以下物品前往試場：藍色或黑色原子筆、HB 鉛筆、潔淨膠擦，電子計算機及有刻度的直尺。 2. 計算機必須已印上「H.K.E.A.A. APPROVED」的標籤。 3. 全部題目均須作答。
23/10/2024 (三)	視覺藝術	本試卷共五題，考生只須選答一題，並依次完成該題的甲部與乙部。考生須先回答甲部問題。 甲部: 設計評賞 (45 分鐘) 乙部: 設計創作 (3 小時 15 分鐘)
23/10/2024 (三)	體育選修 卷一	◇ 人體：骨骼系統、神經系統和肌肉系統

考試日期	科目	考試範圍
23/10/2024 (三)	體育選修 卷二	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 體育、運動、康樂、消閒與豐盛人生：歷史和發展定義及詞彙體育、運動、康樂與消閒的角色和價值香港的體育現況 ◇ 維持健康與活動表現的體適能和營養：健康的組合成分、體適能的定義、健康相關體適能的組合成分和量度、運動相關體適能的組合成分和量度、食物與營養、體重的控制、健康的生活習慣體能活動在預防非傳染病中扮演的角色 ◇ 運動創傷、處理與預防方法：導致運動創傷的原因、常見的運動創傷和處理、預防運動創傷 ◇ 體育、運動和康樂活動的相關心理技能：學習理論在動作學習中的應用、影響表現的心理因素、壓力管理在運動上的應用 ◇ 運動與訓練的生理學基礎：影響運動表現的因素、訓練概念與原理、訓練法、訓練和停止訓練後的效應 ◇ 動作分析：基本力學概念、人體動作的類別、表現分析 ◇ 體育、運動和康樂活動的社會影響：奧林匹克運動和奧林匹克主義、國際組織、大型運動會和大型國際比賽、奧林匹克運動和奧林匹克主義 以及 乙、國際組織、大型運動會和大型國際比賽：我國的運動文化 以及 丁、運動與社會、影響參與運動和康樂活動的因素 ◇ 運動和康樂活動管理：運動和康樂活動管理的概念、籌辦活動、體育、運動與康樂的法律課題
24/10/2024 (四)	English Paper 1	Part A: 1-2 reading passages Part B1/B2: 1-2 reading passages
24/10/2024 (四)	English Paper 2	Part A: 1 writing topic (<i>no choices given</i>) Part B: 1 writing topic (<i>4 choices given</i>) Possible text types: A blog post/ a feature article/ a speech/ a proposal /a letter to the editor / story / a letter of advice / an email
24/10/2024 (四)	English Paper 4	Part A: Group interaction Preparation time: 10 minutes Assessment time: 8 minutes for a group of 4 OR 6 minutes for a group of 3 Part B: Individual response Assessment time: 1 minute per candidate (<i>no preparation time given</i>)
25/10/2024 (五)	數學 卷一	課題 4 冊 第一章 至 第八章 5 冊 第十章 至 第十六章 6 冊 第十八章 至 第二十二章 中一至中三數學科課程中基礎部分及非基礎部分 題目的類型 傳統題 答題技巧 1. 必須攜備以下物品前往試場：藍色或黑色原子筆、HB 鉛筆、潔淨膠擦，電子計算機及有刻度的直尺。 2. 計算機必須已印上「H.K.E.A.A. APPROVED」的標籤。 3. 全部題目均須作答。
25/10/2024 (五)	數學 卷二	課題 4 冊 第一章 至 第八章 5 冊 第十章 至 第十六章 6 冊 第十八章 至 第二十二章 中一至中三數學科課程中基礎部分及非基礎部分 題目的類型 多項選擇題 答題技巧 1. 必須攜備以下物品前往試場：藍色或黑色原子筆、HB 鉛筆、潔淨膠擦，電子計算機及有刻度的直尺。

考試日期	科目	考試範圍
		2. 計算機必須已印上「H.K.E.A.A. APPROVED」的標籤。 3. 全部題目均須作答。
28/10/2024 (一)	企業、會計 及財務概論 卷一	卷一 1. 營商環境與管理導論 2. 會計導論 3. 基礎個人理財
	企業、會計 及財務概論 卷二	卷二 財務會計(CH1-CH20)
28/10/2024 (一)	地 理 卷一	卷一：(必修單元) 時間：兩小時四十五分鐘 選擇題：20 題 實地考察(氣候變化)及數據、技能提升題：共 5 題，選答 3 題 短文章式問答：共 3 題，選答 1 題 1. 機會與風險 2. 河流與海岸 3. 工業的區位轉移 4. 城市的可持續發展 5. 饑荒 6. 熱帶雨林 7. 氣候變化
	地 理 卷二	卷二：(選修單元) 時間：一小時十五分鐘 數據、技能提升題：共 2 題，選答 1 題 短文章式問答：共 2 題，選答 1 題 8. 動態的地球 9. 珠江三角洲
28/10/2024 (一)	物 理 卷一	卷一(多項選擇題 + 結構題) 考試時間：150 分鐘鐘 課本 1,2,3,5
	物 理 卷二	卷二(20 題多項選擇題 + 2 題結構題) 考試時間：60 分鐘鐘 課本 4
28/10/2024 (一)	科技與生活 卷一	七大營養素 日常食品 健康與營養 健康飲食金字塔 膳食計劃 常見非傳染性疾病 產品研究與開發 飲食文化 食物衛生 食物中毒 食物變壞 食物儲存 食品化學 食物製作科技 家庭與生活方式 消費者選擇食物行為與涵意
	科技與生活 卷二	
29/10/2024 (二)	化 學 卷一	卷一(多項選擇題 + 結構題) 課題 1-12

考試日期	科目	考試範圍
	化 學 卷二	卷二 (結構題：三選二) 甲部－工業化學 乙部－物料化學 丙部－分析化學
29/10/2024 (二)	設計與應用 科技科 卷一	課文內容 ■ S1 設計與創新、S2 科技原理、S3 價值與影響 ■ M2 創意數碼媒體、M5 視像化及電腦輔助設計模型
29/10/2024 (二)	設計與應用 科技科 卷二	考題模式 卷一 (佔 50%) ■ 考生須回答甲部第 1 題及從乙部中選答任何 兩題 。 ■ 除特別指明外，所示尺寸均以毫米(mm)為單位。 ■ 甲部：設計問題 (空中的士服務) 佔 60% ■ 乙部：1. 植物設計原理 佔 20% ■ 乙部：2. 不同材料的玩具火車 佔 20% ■ 乙部：3. 廢物分類回收箱的設計概念 佔 20% 考題模式 卷二 (佔 50%) ■ 考生須從試卷二甲至二戊中作答已報考的兩份試卷。考生若作答非報考的試卷，將不予評閱。 ■ 考生宜用約一小時完成每一份試卷。 ■ 考生須從每一份已報考的試卷中選答任何 兩題 。 ■ 考生若選答試卷二乙的第 4 題，須把該題的答案寫在所提供的工作紙上。考生須把工作紙用繩縛於答題簿內一併交回。 卷二乙 ■ 數碼媒體製作 - 概念發展 - 手機遊戲製作 佔 25% ■ 數碼媒體製作 - 概念發展 - 電視宣傳短片 佔 25% ■ 數碼媒體設計 - 概念發展 - 「情境貼圖」製作 佔 25% 卷二戊 ■ 技術顯像 - 工程繪圖 - 等角圖、工程圖 佔 25% ■ 技術顯像 - 立體圖、展開圖、透視圖 佔 25% ■ 技術顯像 - 立體圖、展開圖、透視圖 佔 25%
29/10/2024 (二)	經濟 卷一	卷一 多項選擇題。考核範圍：必修部分。全部試題均須作答。
29/10/2024 (二)	經濟 卷二	卷二 甲部：短題目。考核範圍：必修部分。全部試題均須作答。 乙部：結構/文章式/資料回應 試題。考核範圍：必修部分。 全部試題均須作答。
29/10/2024 (二)	資訊及通訊 科技 卷一	所有曾教授的課題 A1 資訊處理： 第一課 資訊處理簡介
29/10/2024 (二)	資訊及通訊 科技 卷二	第二課 數據控制及數據組織 第三課 數據表示 A2 資訊處理： 第四課 試算表 4.1 試算表簡介 4.2 數據輸入 4.3 公式 4.4 函數 4.5 儲存格參照 4.6 數據操縱和演示 4.7 數據分析 第五課 數據庫 5.1 數據庫簡介 5.2 Access 物件 5.3 數據庫結構 5.4 數據庫設計

考試日期	科目	考試範圍
		5.5 數據操縱 5.6 基本查詢 5.7 Access 函數 B 電腦系統基礎 第一課 輸入及輸出設備 第二課 電腦硬件 第三課 電腦軟件 C1 互聯網及其應用 第一課 建網及互聯網基本知識 第二課 互聯網協定 第三課 互聯網服務及應用 C2 互聯網及其應用 第四課 初級網頁創作 第五課 網絡安全和私隱威脅 第六課 網絡保安措施 D1 計算思維與程式編寫 問題建構和分析 1.1 界定問題 1.2 分析問題 1.3 拆解問題 1.4 辨別相似問題的共同元素 1.5 設計用戶界面和元件 1.6 解難程序 算法設計（一） 2.1 算法 2.2 算法的基本控制結構 算法設計（二） 3.1 追蹤表 3.2 數據結構 3.3 陣列的基本算法 3.4 邏輯錯誤 3.5 運用模組化的好處 D2 計算思維與程式編寫 Python 編程入門 4.1 程式開發 4.2 基礎編程概念 4.3 選擇 4.4 迭代 Python 綜合解難 5.1 列表 5.2 列表綜合應用 5.3 Python 字串的綜合應用 5.4 綜合編程 程式測試和除錯 6.1 測試程式 6.2 程式錯誤及除錯 6.3 程式設計 6.4 算法比較 E 資訊及通訊科技對社會的影響 第一課 科技創新 第二課 健康及道德議題 第三課 知識產權 選修部分 A 數據庫 第一課 關聯數據庫 第二課 使用 SQL 儲存數據

考試日期	科目	考試範圍
		第三課 SQL 運算符和函數 第四課 用於多張數據表的 SQL 操作 第五課 數據庫設計和實體關係圖 選修部分 C 算法與程式編寫 第一課 算法設計及 Python 程式的基本知識 第二課 程式測試和除錯 (二) 第三課 進階控制結構 第四課 子程式 第五課 數據結構 第六課 檢索與排序 第七課 文字檔案處理 第八課 程式編寫在現實生活的應用
30/10/2024 (三)	公民與社會 發展	課題一: 經濟全球化 學習重點 1 各國經濟體系的互相依存和國際經濟組織合作 1.1 經濟全球化的概略含義 1.2 國際經濟組織與國際合作 學習重點 2 跨國企業的發展、全球勞動及金融市場的融合 2.1 跨國企業的發展 2.2 跨國企業與全球勞動市場 2.3 跨國企業與全球金融市場 2.4 跨國企業發展帶來的影響
30/10/2024 (三)	English Paper 3	Part A: 4 listening tasks Part B1/B2: 3 integrated tasks Possible text types: An email/ an article/ a report/ a proposal/ a letter of complaint / a letter of application