

嗇色園主辦可藝中學
學生事務通告（2023-2024 學年）第 45 號
有關中一至中五級第一學期考試及中六級畢業試事宜

敬啟者：

本學年中一至中五級第一學期考試及中六級畢業試將於2024年1月15日(一)至1月25日(四)舉行。考試日上課時間為上午8:30，若需要參加下午考試，回校時間為下午1:55。由1月8日(一)開始至考試期間，為讓學生專心溫習，學校會停止所有放學後的課外活動。

請家長及 貴子弟於考試前細閱學生及家長手冊第15-16頁「10.考試」，並督促 貴子弟在家溫習準備應付考試。有關考試時間表詳列於附件一，敬希察閱。如考試當日天氣惡劣，如：紅雨、黑雨或熱帶風暴，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。

為了鞏固學生學習基礎，中一至中五級第一學期總平均分不合格的學生必須參加核心科目重考，詳情參閱家長及學生手冊第16頁「10.6重考」。重考將於2月19日(一)至2月22日(四)期間舉行，重考通知書將於2月2日（五）個別派發。

為了提供學生一個具體而有系統的溫習範圍，今年新增一項考試範圍試行計劃措施，目的希望幫助學生訂立考試溫習時間表。有關各級考試範圍詳列於附件二。

如對考試時間有任何疑問，歡迎致電本校 21500165 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

二零二三年十二月十五日

15 December 2023

Dear Parents/Guardians,

S1-S5 First Term Examination & S6 Mock Examination

Kindly urge your child to strive for good results in the S1-S5 First Term Examination & S6 Mock Examination which will be held between 15 January (Monday) and 25 January 2024 (Thursday) and the school hours will be started at 8:30 a.m. as normal school days. If there is an examination in the afternoon, the time to return to school is at 1:55p.m. To help students concentrate on studying, all after-school activities will be suspended from 8 January 2024 (Monday) to the examinations period.

Please also peruse “Section 10. Examinations” on pages 15 – 16 of the Student-Parent Handbook before these examinations. Please refer to **Annex 1** for the Examination Timetable. In case of adverse weather conditions (such as red rainstorm signal, black rainstorm signal or tropical cyclone warning) where the Education Bureau has announced suspension of classes for day schools, students will be informed of make-up examination dates for any examinations missed due to such suspensions in due course. The examinations scheduled for the days following such a school suspension will proceed according to the original examination timetable.

S1-S5 students who fail to pass the first term overall average marks must take the re-examination of core subjects to consolidate their learning foundation. Please refer to “Section 10.6 Re-examinations” on page 16 of the Student-Parent Handbook for details. The re-examination will be held from 19 February (Monday) to 22 February 2024 (Thursday). Re-examination notice will be distributed individually on 2 February 2024 (Friday).

A newly Examination Scope scheme is implemented this year in order to provide students with a specific and systematic revision scope. Please refer to **Annex 2** for the relevant examination scope.

If you have any enquiries regarding the arrangements for these examinations, please contact Ms. LAM Hoi-man at 2150 0165. Thank you for your kind attention.

Yours faithfully,

Mr. Cheung Kin-sun, Jackson
Principal

HO NGAI COLLEGE (SPONSORED BY SIK SIK YUEN)

2023/24 學年第一學期考試時間表 (中一至中五級) 及中六畢業試

	15/01/2024 (一)	16/01/2024 (二)	17/01/2024 (三)	18/01/2024 (四)	19/01/2024 (五)	22/01/2024 (一)	23/01/2024 (二)	24/01/2024 (三)	25/01/2024 (四)
中一	1 設計與科技 8:45-9:45 (60)	中國語文(一) 8:45-10:00 (75)	普通話 8:45-9:25 (40)	英國語文(二) 8:45-9:25 (40)	中國歷史 8:45-9:25 (40)	音樂 8:45-9:25 (40)	中國語文(二) 8:45-10:00 (75)	數學 8:45-10:00 (75)	英國語文(一) 8:45-9:45 (60)
	2 科學 10:15-10:55 (40)	英國語文(三) 10:30-11:15 (45)	歷史 9:55-10:35 (40)	公民、經濟與社會 9:55-10:35 (40)	普通電腦 9:55-10:35 (40)	體育 9:55-10:35 (40)	中國語文(四) 10:45-11:30 (45)	英國語文(四) 10:45-11:45 (60)	地理 10:15-10:55 (40)
	3 視覺藝術 11:25-12:05 (40)								
中二	1 英國語文(一) 8:45-9:45 (60)	中國語文(二) 8:45-10:00 (75)	體育 8:45-9:25 (40)	音樂 8:45-9:25 (40)	中國語文(一) 8:45-10:00 (75)	數學 8:45-10:00 (75)	視覺藝術 8:45-9:25 (40)	中國歷史 8:45-9:25 (40)	設計與科技 8:45-9:45 (60)
	2 家政 10:15-10:55 (40)	地理 10:30-11:10 (40)	公民、經濟與社會 9:55-10:35 (40)	英國語文(二) 9:55-10:35 (40)	中國語文(四) 10:45-11:30 (45)	英國語文(四) 10:45-11:45 (60)	科學 9:55-10:35 (40)	普通電腦 9:55-10:35 (40)	普通話 10:15-10:55 (40)
	3 歷史 11:25-12:05 (40)	英國語文(三) 11:25-12:10 (45)							
中三	1 英國語文(一) 8:45-9:45 (60)	數學 8:45-10:00 (75)	中國語文(二) 8:45-10:00 (75)	中國語文(一) 8:45-10:00 (75)	視覺藝術 8:45-9:25 (40)	中國歷史 8:45-9:25 (40)	音樂 8:45-9:25 (40)	普通話 8:45-9:25 (40)	英國語文(二) 8:45-9:45 (60)
	2 科學 10:15-11:15 (60)	設計與科技 10:30-11:30 (60)	中國語文(四) 10:45-11:30 (45)	英國語文(四) 10:45-11:45 (60)	家政 9:55-10:35 (40)	普通電腦 9:55-10:35 (40)	體育 9:55-10:35 (40)	英國語文(三) 9:55-10:55 (60)	綜合人文 10:15-11:15 (60)
中四	1 英國語文(一) 8:45-9:45 (60)	#生物 #旅遊與款待 8:45-10:15 (90)	英國語文(三) 8:45-10:15 (90)	數學(一) 8:45-10:15 (90)	#經濟 #化學 #資訊及通訊科技 8:45-10:15 (90)	中國語文(一) 8:45-10:15 (90)	英國語文(四) 8:45-10:15 (90)	公民與社會發展 8:45-9:45 (60)	#企業會財(會計) #地理 #科技與生活 #物理 8:45-10:15 (90)
	2 英國語文(二) 10:15-11:30 (75)			數學(二) 10:45-11:45 (60)		中國語文(二) 10:45-12:15 (90)			
	3	#體育(中學文憑) 2:00-3:30 (90)		%健康管理與社會 關懷 12:15-13:45(90)					
中五	1 中國語文(一) 8:45-10:15 (90)	英國語文(三) 8:45-10:30 (105)	英國語文(四) 8:45-10:15(90)	#生物 #數學 (延伸部分—單元二) 8:45-11:15 (150)	數學(一) 8:45-10:45 (120)	英國語文(一) 8:45-10:00 (75)	#化學 8:45-11:15 (150)	#物理 8:45-11:15 (150)	公民與社會發展 8:45-9:45 (60)
	2 中國語文(二) 10:45-1:00 (135)			#旅遊與款待(一) 8:45-10:15 (90)			#經濟 #資訊及通訊科技 #設計與應用科技(一) 8:45-10:45 (120)	#企業會財(會計) 8:45-10:45 (120)	
	3			%健康管理與社會 關懷 13:45-15:45(120)			#設計與應用科技(二) 11:15-12:15 (60)	#科技與生活 #地理 8:45-10:15 (90)	
中六	1 英國語文(三) 8:45-10:45 (120)	英國語文(四) 8:45-10:15 (90)	#生物(一) #數學 (延伸部分—單元二) 8:45-11:15 (150)	公民與社會發展 8:45-10:45 (120)	企業會財(會計)(一) 8:45-10:00 (75)	化學(一) 8:45-11:15 (150)	中國語文(一) 8:45-10:15 (90)	英國語文(一) 8:45-10:15 (90)	數學(一) 8:45-11:00 (135)
			#旅遊與款待(一) 8:45-10:15 (90)		地理(一) 8:45-11:30 (165)	設計與應用科技(一) 8:45-10:45 (120)			
			%健康管理與社會關懷		物理(一) 8:45-11:15 (150)	經濟(一) 8:45-9:45 (60)	資訊及通訊科技(一) 8:45-10:45 (120)		
		#旅遊與款待(二) 10:45-12:00 (75)		科技與生活(一) 8:45-10:15 (90)	企業會財(會計)(二) 10:30-12:45 (135)	化學(二) 11:45-12:45 (60)	中國語文(二) 10:45-1:00 (135)	英國語文(二) 10:45-12:45 (120)	數學(二) 11:30-12:45 (75)
		#生物(二) 11:45-12:45 (60)		地理(二) 12:00-1:15 (75)	物理(二) 11:45-12:45 (60)	設計與應用科技(二) 11:15-12:30 (75)			
				科技與生活(二) 10:45-12:45 (120)	科技與生活(二) 10:45-12:45 (120)	經濟(二) 10:15-12:45 (150)			
			視覺藝術 (中學文憑) 2:00-6:00 (240)			資訊及通訊科技(二) 11:15-12:45 (90)			
			體育(中學文憑)(一) 2:00-4:15 (135)						
			體育(中學文憑)(二) 4:45-6:00 (75)						

備註: 中一至中五級考試在課室進行.
中六級考試在禮堂進行

中一級(有特殊需要學習考生) 考試在 310 室
中二級(有特殊需要學習考生) 考試在 E24/E44 室
中三級(有特殊需要學習考生) 考試在 E24/E44 室
中四級(有特殊需要學習考生) 考試在 E45 室
中五級(有特殊需要學習考生) 考試在 E45 室
中六級(有特殊需要學習考生+使用讀屏軟件) 考試在 E46 室進行
中四至中六級(使用音頻轉換系統) 考試在 510 室進行
中四至中五級(使用讀屏軟件) 考試在資訊科技研習中心(ITLC)進行

以下考試將在特定地點進行

中四 (X1) – #生物(18) – 413
中四 (X1) – #數學(延伸部分—單元二)(11) – 412
中四 (X1) – #旅遊與款待(24) – 411
中四 (X1) – #視覺藝術(中學文憑)(8) – 302
中四 (X1) – #體育(中學文憑)(29) – E24
中四 (X1) – #健康管理與社會關懷(2) – 310

中四 (X2) – #化學(26) – 413
中四 (X2) – #設計與應用科技(20) – 學生活動中心
中四 (X2) – #經濟(21) – 412
中四 (X2) – #資訊及通訊科技(18) – 411

中四 (X3) – #企業會財(會計)(21) – 413
中四 (X3) – #地理(20) – 412
中四 (X3) – #物理(24) – 411
中四 (X3) – #科技與生活(20) – 410

中五 (X1) – #生物(11) – 410
中五 (X1) – #數學(延伸部分—單元二)(6) – 410
中五 (X1) – #旅遊與款待(3) – 410
中五 (X1) – #體育(中學文憑)(9) / #視覺藝術(中學文憑)(16) – 禮堂
中五 (X1) – #健康管理與社會關懷(3) – 屯門官立中學

中五 (X2) – #化學(13) – E54
中五 (X2) – #設計與應用科技(8) – 413
中五 (X2) – #經濟(10) – 412
中五 (X2) – #資訊及通訊科技(4) – 412

中五 (X3) – #企業會財(會計)(12) – 403
中五 (X3) – #地理(8) – 404
中五 (X3) – #物理(11) – 404
中五 (X3) – #科技與生活(16) – 405

中一 英國語文(四) – 302-311(6)
中二 英國語文(四) – 302-305, E34-E36(7)
中三 英國語文(四) – 302-305, E34-E36(7)
中四 英國語文(四) – E44, 402-410(1+5)
中五 英國語文(四) – E44, 402-410(1+5)
中六 英國語文(四) – E44, 402-410(1+5)

中一 中國語文(四) – 302-305, E34-E36(7)
中二 中國語文(四) – 302-305, E34-E36(7)
中三 中國語文(四) – 302-305, E34-E36(7)

中六 (X1) – #生物(9) – 413
中六 (X1) – #數學(延伸部分—單元二)(8) – 413
中六 (X1) – #旅遊與款待(9) – 413
中六 (X1) – #健康管理與社會關懷(2) – 屯門官立中學(6/2)
中六 (X1) – #中國歷史(2) – 待定

HO NGAI COLLEGE (SPONSORED BY SIK SIK YUEN)
Timetable for S.1-S.5 First Term Examination & S6 Mock Examination (2023/24)

		15/01/2024 (MON)	16/01/2024 (TUE)	17/01/2024 (WED)	18/01/2024 (THUR)	19/01/2024 (FRI)	22/01/2024 (MON)	23/01/2024 (TUE)	24/01/2024 (WED)	25/01/2024 (THUR)
S1	1	D&T 8:45-9:45 (60)	CHIN1 8:45-10:00 (75)	PTH 8:45-9:25 (40)	ENG2 8:45-9:25 (40)	CHIS 8:45-9:25 (40)	MUS 8:45-9:25 (40)	CHIN2 8:45-10:00 (75)	MATH 8:45-10:00 (75)	ENG1 8:45-9:45 (60)
	2	SCJ 10:15-10:55 (40)	ENG3 10:30-11:15 (45)	HIST 9:55-10:35 (40)	CES 9:55-10:35 (40)	CL 9:55-10:35 (40)	PE 9:55-10:35 (40)	CHIN4 10:45-11:30 (45)	ENG4 10:45-11:45 (60)	GEOG 10:15-10:55 (40)
	3	VA 11:25-12:05 (40)								
S2	1	ENG1 8:45-9:45 (60)	CHIN2 8:45-10:00 (75)	PE 8:45-9:25 (40)	MUS 8:45-9:25 (40)	CHIN1 8:45-10:00 (75)	MATH 8:45-10:00 (75)	VA 8:45-9:25 (40)	CHIS 8:45-9:25 (40)	D&T 8:45-9:45 (60)
	2	HEC 10:15-10:55 (40)	GEOG 10:30-11:10 (40)	CES 9:55-10:35 (40)	ENG2 9:55-10:35 (40)	CHIN4 10:45-11:30 (45)	ENG4 10:45-11:45 (60)	SCJ-Wkc 9:55-10:35 (40)	CL 9:55-10:35 (40)	PTH 10:15-10:55 (40)
	3	HIST 11:25-12:05 (40)	ENG3 11:25-12:10 (45)							
S3	1	ENG1 8:45-9:45 (60)	MATH 8:45-10:00 (75)	CHIN2 8:45-10:00 (75)	CHIN1 8:45-10:00 (75)	VA 8:45-9:25 (40)	CHIS 8:45-9:25 (40)	MUS 8:45-9:25 (40)	PTH 8:45-9:25 (40)	ENG2 8:45-9:45 (60)
	2	SCJ 10:15-11:15 (60)	D&T 10:30-11:30 (60)	CHIN4 10:45-11:30 (45)	ENG4 10:45-11:45 (60)	HEC 9:55-10:35 (40)	CL 9:55-10:35 (40)	PE 9:55-10:35 (40)	ENG3 9:55-10:55 (60)	IH 10:15-11:15 (60)
S4	1	ENG1 8:45-9:45 (60)	#BIO #TH 8:45-10:15 (90) #MAM2 8:45-10:45 (120) #VAD 8:45-11:15 (150)	ENG3 8:45-10:15 (90)	MACO1 8:45-10:15 (90)	#ECON #CHEM #ICT 8:45-10:15 (90) #DAT 8:45-10:45 (120)	CHIN1 8:45-10:15 (90)	ENG4 8:45-10:15(90)	CS 8:45-9:45 (60)	#ACC #GEOG #TLFT #PHY 8:45-10:15 (90)
	2	ENG2 10:15-11:30 (75)			MACO2 10:45-11:45 (60)		CHIN2 10:45-12:15 (90)			
	3		#PED 2:00-3:30 (90)		%HMSC 12:15-13:45(90)					
S5	1	CHIN1 8:45-10:15 (90)	ENG3 8:45-10:30 (105)	ENG4 8:45-10:15(90)	#BIO #MAM2 8:45-11:15 (150) #TH1 8:45-10:15 (90) %HMSC 13:45-15:45(120)	MACO1 8:45-10:45 (120)	ENG1 8:45-10:00 (75)	#CHEM 8:45-11:15 (150) #ECON #ICT #DAT1 8:45-10:45 (120)	#PHY 8:45-11:15 (150) #ACC 8:45-10:45 (120) #TLFT #GEOG 8:45-10:15 (90)	CS 8:45-9:45 (60)
	2	CHIN2 10:45-1:00 (135)			#TH2 10:45-12:30 (105) #VAD 2:00-6:00 (240) #PED1 2:00-3:30 (90) #PED2 4:00-5:00 (60)	MACO2 11:15-12:30 (75)	ENG2 10:30-12:00 (90)	#DAT2 11:15-12:15 (60)		
	3									
S6	1	ENG3 8:45-10:45 (120)	ENG4 8:45-10:15 (90)	#BIO1 #MAM2 8:45-11:15 (150) #TH1 8:45-10:15 (90) %HMSC	CS 8:45-10:45 (120)	ACC1 8:45-10:00 (75) 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)	CHIN1 8:45-10:15 (90)	ENG1 8:45-10:15 (90)	MACO1 8:45-11:00 (135)
	2			#TH2 10:45-12:00 (75) #BIO2 11:45-12:45 (60)		ACC2 10:30-12:45 (135) 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)	CHIN2 10:45-1:00 (135)	ENG2 10:45-12:45 (120)	MACO2 11:30-12:45 (75)
	3			VAD 2:00-6:00 (240) PED1 2:00-4:15 (135) PED2 4:45-6:00 (75)						

Remarks: S1-S5 The examination will take place in Homeroom.
S6 The examination will take place in Hall.

S1(SEN) The examination will take place in 310
S2(SEN) The examination will take place in E24/E44
S3(SEN) The examination will take place in E24/E44
S4(SEN) The examination will take place in E45
S5(SEN) The examination will take place in E45
S6(SEN+Screen Reader) The examination will take place in E46.
S4-S6(Speech-to-text)The examination will take place in 510.
S4-S5(Screen Reader)The examination will take place in ITLC.

The following examination will be conducted at the special location.

S4 (X1) – #BIO(18) – 413
S4 (X1) – #MAM2(11) – 412
S4 (X1) – #TH(24) – 411
S4 (X1) – #VAD(8) – 302
S4 (X1) – #PED(29) – E24
S4 (X1) – %HMSC(2) – 310

S4 (X2) – #CHEM(26) – 413
S4 (X2) – #DAT(20) – SAC
S4 (X2) – #ECON(21) – 412
S4 (X2) – #ICT(18) – 411

S4 (X3) – #ACC(21) – 413
S4 (X3) – #GEOG(20) – 412
S4 (X3) – #PHY(24) – 411
S4 (X3) – #TLFT(20) – 410

S5 (X1) – #BIO(11) – 410
S5 (X1) – #MAM2(6) – 410
S5 (X1) – #TH(3) – 410
S5 (X1) – #PED(9) / #VAD(16) – HALL
S5 (X1) – %HMSC(3) – TMGSS

S5 (X2) – #CHEM(13) – E54
S5 (X2) – #DAT(8) – 413
S5 (X2) – #ECON(10) – 412
S5 (X2) – #ICT(4) – 412

S5 (X3) – #ACC(12) – 403
S5 (X3) – #GEOG(8) – 404
S5 (X3) – #PHY(11) – 404
S5 (X3) – #TLFT(16) – 405

S1 ENG4 – 302-311(6)
S2 ENG4 – 302-305, E34-E36(7)
S3 ENG4 – 302-305, E34-E36(7)
S4 ENG4 – E44, 402-410(1+5)
S5 ENG4 – E44, 402-410(1+5)
S6 ENG4 – E44, 402-410(1+5)

S1 CHIN4 –302-305, E34-E36(7)
S2 CHIN4 –302-305, E34-E36(7)
S3 CHIN4 –302-305, E34-E36(7)

S6 (X1) – #BIO(9) – 413
S6 (X1) – #MAM2(8) – 413
S6 (X1) – #TH(9) – 413
S6 (X1) – %HMSC(2) – TMGSS(6/2)
S6 (X1) –CHIS(2) –pending

尚色園主辦可藝中學 2023/24 學年 第一學期考試範圍 《中一級》第 1-3 頁

考試日期	科目	考試範圍
15/1/2024 (一)	設計與科技	<p>課文內容</p> <p>K6-製造過程-基本設計元素及傳意 K4-結構與機械結構 K5-工具及儀器> 安全及手工具</p> <p>考題模式</p> <p>甲部：閱讀理解 (10%)，每題佔 2% 乙部：選擇題 (10%)，每題佔 1%。 丙部：填充題 (20%)，每個佔 2% 丁部：配對題 (10%)，每題佔 2% 戊部：繪圖題 (50%)</p>
15/1/2024 (一)	科學	<p>1.1 學習科學 1.2 科學的實踐 1.3 科學實驗室 1.4 基本實驗技巧 2.1 水的物態變化 2.2 水循環 2.3 溶解 2.4 水的淨化 2.5 食水的進一步處理 2.6 節約用水與水污染 3.1 生物</p>
15/1/2024 (一)	視藝	<p>◇ 禪繞 (繪畫題、選擇題) ◇ 字體設計(填充題) ◇ 字體設計(設計題)禪繞背景(填充題)</p>
16/1/2024 (二)	中文 卷一	<p>1. 閱讀理解 (2 篇：白話及文言各一篇) 2. 課文《木蘭辭》、《背影》、《燕詩》、《行行重行行》、《迢迢牽牛星》、詩體制、記敘六何法及記敘的方法 3. 語文運用：修辭辨析、句子改寫閱讀理解 (2 篇：白話及文言各一篇)</p>
16/1/2024 (二)	ENG Paper 3	<p>Part A: General listening tasks Part B: Integrated tasks Possible text types: An e-mail/ an article/ a report / a letter</p>
17/1/2024 (三)	普通話	<p>單元一</p> <p>1. 聲調比較 2. 單韻母：a, o, e, i, u, ü, ê, er, -i</p> <p>單元二</p> <p>1. 聲母 b, p, m, f, d, t, n, l, g, k, h 2. 聲母 j, q, x, zh, ch, sh, r, z, c, s</p>
17/1/2024 (三)	歷史	<p>◇ 尼羅河流域的文化遺產(p.62-63) ◇ 古典文明(p.94-105) ◇ 古典文明的遺產及其對今日的意義(p.119-122、p.126-135)</p>
18/1/2024 (四)	ENG Paper 2	<p>Pre-writing task: Candidates are required to analyze the writing task:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Role of writer ● Audience/reader(s) ● Purpose of writing ● Text type

考試日期	科目	考試範圍
		<ul style="list-style-type: none"> ● Tone <p>Part A: 1 writing task</p> <p>Part B: 1 writing task</p> <p>Possible text types: Personal description/ Picture writing</p>
18/1/2024 (四)	公民經濟與社會	單元 時間管理 單元 媒體資訊素養 單元 提升家庭凝聚力
19/1/2024 (五)	中 史	單元一 史前至夏商周 單元二 秦漢 單元三 三國兩晉南北朝
19/1/2024 (五)	電 腦	速成輸入法 倉頡字母、輔助字型、取碼方法 文書處理(MS Word) 複製、貼上 頁首/頁尾 插入圖片、頁碼 文本樣式(粗體、底線、斜體、字型、字型大小) 段落格式化(靠左對齊、置中對齊、靠右對齊、左右對齊) 編號 表格(欄、列、插入、刪除、合併儲存格、網底) 版面配置(頁面大小、頁面方向、邊界) 試算表軟件(Microsoft Excel) 儲存格及儲存格位址、工作表 自動填滿 公式(=A1+A2+A3)與函數(SUM、ROUND、AVERAGE、MAX、MIN、IF、COUNTIF)
22/1/2024 (一)	音 樂	◇ 課次 1, 2, 4 (課本及作業) ◇ 工作紙 1.1 旋律動向：重覆音、級進音及跳進音 ◇ 國歌工作紙 ◇ 校歌及黃大仙頌工作紙 ◇ 一般樂理知識(音名、唱名、音符時值、拍子記號、樂譜分析、力度記號、調號與 d 音關係)
22/1/2024 (一)	體 育	◇ 世界衛生組織對健康和體適能的定義 ◇ 量度體適能 ◇ 計算 BMI ◇ 健康飲食金字塔
23/1/2024 (二)	中 文 卷二	1. 實用文：書信 2. 命題寫作：記敘 / 借物品說故事 (2 選 1)
23/1/2024 (二)	中 文 卷四	1. 個人短講(看法題+選擇題) 2. 5 分鐘準備時間 3. 短講時限為 2 分鐘
24/1/2024 (三)	數 學	課題 1A 冊 第一章 至 第六章 題目的類型 甲部 多項選擇題 乙部 短答題，無須列出算式。 丙部 長答題，須詳細列出所有算式、答案、文字解說或題解。

考試日期	科目	考試範圍
		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。
24/1/2024 (三)	ENG Paper 4	Part A: Reading aloud Preparation time: 2 minutes Assessment time: 2 minutes Part B: Individual response Preparation time: 2 minutes Assessment time: 2 minutes
25/1/2024 (四)	ENG Paper 1	Part A: 2 reading passages Part B: Vocabulary (NTP Units 1-3) Part C: Grammar - simple present tense - simple past tense - pronouns - wh-questions - countable nouns and uncountable nouns - quantity words
25/1/2024 (四)	地 理	單元 5：香港的工業用地鄰近工業用地嗎？ 單元 6：我們的城市面對甚麼城市問題？ 單元 7：怎樣解決香港的城市問題？ 地圖技能：比例尺、量度直線距離

晉色園主辦可藝中學 2023/24 學年 第一學期考試範圍 《中二級》第 1-3 頁

考試日期	科目	考試範圍
15/1/2025 (一)	ENG Paper 1	Part A: 2 reading passages Part B: Vocabulary (NTP 2A - Unit 2 & Unit 4) Part C: Grammar - Past continuous tense - Connectives of reason and result - Present perfect tense
15/1/2024 (一)	家 政	◇ 七大營養素 ◇ 健康飲食金字塔 ◇ 均衡飲食原則 ◇ 不同烹調方法 ◇ 設計餐單 English part 英文部份：牛排成熟程度 DEGREE OF DONENESS • 1 分熟 rare • 3 分熟 medium rare • 5 分熟 medium • 7 分熟 medium well • 全熟 well done
15/1/2024 (一)	歷 史	◇ 文藝復興 ◇ 宗教改革 ◇ 科學革命 ◇ 啟蒙運動 ◇ 工業革命
16/1/2024 (二)	中 文 卷二	1. 寫作評估試題簿 (藍色封面；通告格式) 2. 各單元寫作練習 3. 初中寫作筆記寶庫 考核形式： 甲部：實用文部分 (寫作通告一則) 乙部：寫作構思、文章寫作部分 (寫作 450 字或以上的借事抒情或借景抒情文章一篇)
16/1/2024 (二)	地 理	3.1-3.5(科學化農耕)
16/1/2024 (二)	ENG Paper 3	Part A: General listening tasks Part B: Integrated tasks
17/1/2024 (三)	體 育	◇ 導致運動創傷的原因 ◇ 運動創傷與護理的方法
17/1/2024 (三)	公民經濟與 社會	2.1、2.2(考到工作紙十八)
18/1/2024 (四)	音 樂	◇ 課次 1, 2, 7 (課本及作業) ◇ 工作紙 2.1 中國樂器介紹 ◇ 工作紙 2.2 電影音樂 ◇ 啟蒙運動與貝多芬 ◇ 一般樂理知識 (音名、唱名、音符時值、拍子記號、樂譜分析、力度記號)

考試日期	科目	考試範圍
18/1/2024 (四)	ENG Paper 2	<p>Pre-writing task: Candidates are required to analyze the writing task:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Role of writer ● Audience/reader(s) ● Purpose of writing ● Text type ● Tone <p>Part A: 1 writing task</p> <p>Part B: 1 writing task</p> <p>Possible text types: A personal email/ a picture story</p>
19/1/2024 (五)	中文 卷一	<p>1. 閱讀理解 (2篇: 白話及文言各一篇)</p> <p>◇ 溫習材料:《人物描寫單元》、《借景抒情單元》及《詞曲欣賞》</p> <p>◇ 三個單元的個人學習冊 及 閱讀及聆聽冊</p> <p>2. 語文運用 (修辭辨析、句子改寫)</p> <p>◇ 溫習材料:《人物描寫單元》、《借景抒情單元》及《詞曲欣賞》三個單元的個人學習冊</p> <p>◇ 修辭類別:</p> <div style="border: 2px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p>明喻: 本體、喻詞、喻體三者並存。</p> <p>暗喻: 只有本體、喻體。</p> <p>借喻: 只有喻體。</p> <p>擬人: 把動植物、死物當作人來寫。</p> <p>擬物: 把甲物當作乙物寫。</p> <p>擬聲: 模擬聲音的字詞。</p> <p>頂真: 以上句結尾為下句開頭</p> <p>對比: 將相反事物作對照比較</p> <p>疊字: 字詞重疊。</p> <p>反復: 兩句或以上, 字詞相同的短語或句子。</p> <p>對偶: 兩個句子, 字數相同, 句式相同, 意義相關。</p> <p>排比: 三個句子或以上, 字數、句式、意義相似相關</p> <p>反問: 以問句表示肯定或否定。</p> <p>設問: 明知故問, 自問自答。</p> </div> <p>3. 課文問答 (《賣炭翁》、《楊修之死》、《差不多先生傳》、《歸園田居(其一)》、《天淨沙·秋思》、《虞美人·春花秋月何時了》、《水調歌頭·明月幾時有》)</p> <p>◇ 溫習材料:《人物描寫單元》、《借景抒情單元》及《詞曲欣賞》三個單元的個人學習冊</p> <p>◇ 問答範圍: 文言語譯、曲的體制、詞的體制、各課文主旨、內容理解、作法分析等</p>
19/1/2024 (五)	中文 卷四	<p>溫習材料:</p> <p>◇ 個人短講小冊子(粉紅色封面)</p> <p>考核形式:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 個人短講 2. 5分鐘準備時間 3. 短講時限為2分鐘

考試日期	科目	考試範圍
22/1/2024 (一)	數 學	<p>課題 2A 冊第一章 至 第五章</p> <p>題目的類型 甲部 多項選擇題 乙部 短答題，無須列出算式。 丙部 長答題，須詳細列出所有算式、答案、文字解說或題解。</p> <p>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。</p>
22/1/2024 (一)	ENG Paper 4	<p>Part A: Individual response (2 minutes) Part B: Group Interaction (5 minutes)</p>
23/1/2024 (二)	視覺藝術	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 立體主義背景(選擇題) ◇ 畢加索《哭泣的女人》(分析題) ◇ 3D 繪畫及立體主義繪畫(繪畫題) ◇ 蘋果寫生(寫生題)
23/1/2024 (二)	科 學	<p>7.1 空 氣 7.2 光合作用 7.3 呼吸作用 7.4 植物的氣體交換 7.5 動物的氣體交換 7.6 大自然中氧和二氧化碳的平衡 7.7 空氣質素 8.1 簡單電路 8.2 電 流 8.3 電 壓 8.4 電 阻 8.5 電 路</p>
24/1/2024 (三)	中 史	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 單元一 第一章五代的興替與宋的統一 ◇ 第二章 兩宋政治與經濟發展 ◇ 第三章 元朝的統治 ◇ 單元二 第一章明代的君主集權政治 ◇ 第二章明代國勢的張弛
24/1/2024 (三)	電 腦	<p>Micro:bit 物聯網編程--感應器/事件監聽概念 LED 圖案、變量、數字、文訊息的運用 類似課堂中設計的物聯網程式</p> <p>VR 與編程-- CoSpaces Edu Pro 建築及調整物件 循環 事件監聽器 轉變與動作 (溫習課堂習作(1) 及(2))</p>

考試日期	科目	考試範圍
		初中人工智能課程單元--電腦語音與語言 語音與語言智能簡介: 語音特性 語言學知識: 文字轉語音合成的處理、訓練 文字轉語音系統的評估 自動語音識別基本概念 自動語音識別管道 自動語音識別的評估 電腦如何理解詞語? 自然語言處理的應用
25/1/2024 (二)	設計與科技	課文內容 K6 製造過程> 設計運動 K6 製造過程> 基本設計元素 > 等角投影圖 K5 工具及儀器> 物料處理 > 安全使用工具及儀器 E2 物料處理> 物料移除 考題模式 甲部: 閱讀理解 (10%), 每題佔 2% 乙部: 選擇題 (10%), 每題佔 2% 丙部: 是非題 (5%), 每個佔 1% 丁部: 填充題 (20%), 每題佔 2% 戊部: 繪圖題 (55%)
25/1/2024 (四)	普通話	考核模式及內容: 試卷分為聆聽及拼寫兩部分, 主要考核學生有關聲調、聲母、韻母、詞語拼音等普通話語音知識。 考核範圍: 課本、作業及粵普對譯冊第一至三課(科任老師會派發溫習重點給學生)

考試日期	科目	考試範圍
15/1/2024 (一)	ENG Paper 1	Part A: 2 reading texts Part B: Vocabulary (Unit 8) Part C: Usage (Subject-Verb agreement, revision of tenses)
15/1/2024 (一)	科學	12.1 保持身體健康 12.2 營養與健康 12.3 健康與疾病 13.1 原子和元素 13.2 週期表 13.3 化合物和混合物 13.4 金屬
16/1/2024 (二)	數學	課題 1 冊 第一章 至 第十二章 2 冊 第一章 至 第十二章 3A 冊 第一章 至 第五章 5.2 相對頻數及概率 題目的類型 甲部 多項選擇題 乙部 短答題，無須列出算式。 丙部 長答題，須詳細列出所有算式、答案、文字解說或題解。 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。
16/1/2024 (二)	設計與科技	課文內容 K6-製造過程>產品的設計與製造>設計的演示 K6-製造過程>基本設計元素>等角投影圖>透視圖>兩點透視繪圖方法 K6 製造過程>電腦輔助設計 E2-物料處理-切除、成形、接合及表面處理>製造過程的設備>製造過程的概念 / 原理 K5-工具及儀器-工具及儀器 K6-製作過程-產品的設計與製造>產品標準 K6-製作過程-產品的設計與製造>設計評鑑 K7 控制及自動化>立體打印 考題模式 甲部：閱讀理解 (10%) 每題 2% 5 題 乙部：選擇題 (10%) 每題 2% 5 題 丙部：填充題 (20%) 每個 2% 10 題 丁部：看圖填充題 (10%) 每題 2% 5 題 戊部：繪圖題 (50%) 該部共 4 題
17/1/2024 (三)	中文 卷二	溫習材料： 1. 寫作評估試題簿（藍色封面；報告格式） 2. 各單元寫作練習 3. 初中寫作筆記寶庫

考試日期	科目	考試範圍																
		考核形式： 甲部：實用文部分（寫作報告一篇） 乙部：命題寫作（一篇 550 字或以上的作文）																
17/1/2024 (三)	中文 卷四	考核形式： 1. 小組討論 2. 5 分鐘準備時間 3. 時限為 8 分鐘																
18/1/2024 (四)	中文 卷一	甲、閱讀理解（2 篇；白話及文言各一篇） ◇ 溫習材料：《借事說理單元》、《借物抒情單元》及《古文基礎單元》 三個單元的個人學習冊 乙、語文運用（修辭辨析、修改句子、詞類活用、通假字） ◇ 溫習材料：書本附錄頁 6-10；《借事說理單元》、《借物抒情單元》及 《古文基礎單元》三個單元的個人學習冊 ◇ 修辭類別： <div style="border: 2px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">明喻：本體、喻詞、喻體三者並存。</td> <td style="width: 50%;">疊字：字詞重疊。</td> </tr> <tr> <td>暗喻：只有本體、喻體。</td> <td>反復：兩句或以上，字詞相同的短語或句子。</td> </tr> <tr> <td>借喻：只有喻體。</td> <td>對偶：兩個句子，字數相同，句式相同，意義相關。</td> </tr> <tr> <td>擬人：把動植物、死物當作人來寫。</td> <td>排比：三個句子或以上，字數、句式、意義相似相關</td> </tr> <tr> <td>擬物：把甲物當作乙物寫。</td> <td>反問：以問句表示肯定或否定。</td> </tr> <tr> <td>擬聲：模擬聲音的字詞。</td> <td>設問：明知故問，自問自答。</td> </tr> <tr> <td>頂真：以上句結尾為下句開頭</td> <td>映襯：寫甲事物時，以乙事物來陪襯。</td> </tr> <tr> <td>對比：將相反事物作對照比較</td> <td></td> </tr> </table> </div> 丙、課文問答（習慣說、大哉問、愛蓮說、醜石、論馬、嗟來之食、西門豹治鄴） ◇ 溫習材料：《借事說理單元》、《借物抒情單元》及《古文基礎單元》 三個單元的個人學習冊 ◇ 問答範圍：文言語譯、內容理解、作法分析等	明喻：本體、喻詞、喻體三者並存。	疊字：字詞重疊。	暗喻：只有本體、喻體。	反復：兩句或以上，字詞相同的短語或句子。	借喻：只有喻體。	對偶：兩個句子，字數相同，句式相同，意義相關。	擬人：把動植物、死物當作人來寫。	排比：三個句子或以上，字數、句式、意義相似相關	擬物：把甲物當作乙物寫。	反問：以問句表示肯定或否定。	擬聲：模擬聲音的字詞。	設問：明知故問，自問自答。	頂真：以上句結尾為下句開頭	映襯：寫甲事物時，以乙事物來陪襯。	對比：將相反事物作對照比較	
明喻：本體、喻詞、喻體三者並存。	疊字：字詞重疊。																	
暗喻：只有本體、喻體。	反復：兩句或以上，字詞相同的短語或句子。																	
借喻：只有喻體。	對偶：兩個句子，字數相同，句式相同，意義相關。																	
擬人：把動植物、死物當作人來寫。	排比：三個句子或以上，字數、句式、意義相似相關																	
擬物：把甲物當作乙物寫。	反問：以問句表示肯定或否定。																	
擬聲：模擬聲音的字詞。	設問：明知故問，自問自答。																	
頂真：以上句結尾為下句開頭	映襯：寫甲事物時，以乙事物來陪襯。																	
對比：將相反事物作對照比較																		
18/1/2024 (四)	ENG Paper 4	Part A: Individual presentation Part B: Group interaction																
19/1/2024 (五)	視覺藝術	◇ 印章背景(選擇題) ◇ 面譜(分析題、設計題) ◇ 超現實主義房間(繪畫題)																
19/1/2024 (五)	家政	◇ 膳食計劃 ◇ 健康飲食金字塔 ◇ 卡路里計算 ◇ 生日慶祝食品 ◇ 食物標籤 ◇ English part 英文部份:7nutrients elements 七大營養素 ◇ 碳水化合物 carbohydrate ◇ 蛋白質 protein																

考試日期	科目	考試範圍
		<ul style="list-style-type: none"> ◇ 脂肪 fat ◇ 維生素 vitamins ◇ 礦物質 minerals ◇ 膳食纖維 fibre ◇ 水 water
22/1/2024 (一)	中 史	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 單元一 第一章辛亥革命與民初政局 ◇ 第二章 國共合作與分裂 ◇ 第三章 日本侵華與抗日戰爭 ◇ 第四章 國共內戰
22/1/2024 (一)	電 腦	視像處理 寬高比計算 幀速率計算 幀速率對影片的影響 常用視訊檔案格式的分別 易網絡 路由器基本設定 家居電腦網絡連接 無線網絡的類別 IP 地址的轉換
23/1/2024 (二)	音 樂	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 工作紙 3.1 香港流行音樂發展 (一) ◇ 課次 1, 2, 8 (課本及作業) ◇ 中樂及西洋樂器 ◇ 粵劇 ◇ 一般樂理知識 (音名、唱名、音符時值、拍子記號、樂譜分析、力度記號、調號與 d 音關係、切分音) ◇ 國歌工作紙
23/1/2024 (二)	體 育	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 成長曲線 ◇ 人體的類型 ◇ 骨骼系統功能 ◇ 肌肉系統功能和類型
24/1/2024 (三)	普通話	考核模式及內容： 試卷分為聆聽及拼寫兩部分， 主要考核學生有關聲調、聲母、韻母、詞語拼音等普通話語音知識。 考核範圍：課文第一至三課
24/1/2024 (三)	ENG Paper 3	Part A: 3-4 short listening tasks Part B: 1 integrated task Possible text types: A blog post/ an article/ an email reply / letter
25/1/2024 (四)	ENG Paper 2	Pre-writing task: Candidates are required to analyze the writing task: Part A: a magazine article about a beach clean-up day Part B: a job application letter
25/1/2023 (四)	綜合人文	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 二十世紀前期的香港、日本佔領時期的香港、戰後香港各方面的發展 ◇ 製造業的全球轉移—機遇與危機、香港由轉口港發展成為國際金融中心、 ◇ 二十世紀後期的普及文化、香港與中國內地的關係、提升抗逆力及尊重不同背景的人

考試日期	科目	考試範圍
15/1/2024 (一)	ENG Paper 1	Part A: 1 reading passage Part B: 1 reading passage
15/1/2024 (一)	ENG Paper 2	Part A: 1 writing topic (no choices given) Part B: 1 writing topic (2 choices given) Possible text types: A blog post / a speech / letter of proposal / photo descriptions
16/1/2024 (二)	生 物	課本 (必修內容) ◇ 1A: Ch.1-5 ◇ 2A: Ch.10-11 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。
16/1/2024 (二)	旅遊與款待	冊一 CH1-5
16/1/2024 (二)	數學延伸部 分單元二	課題 上冊 第 1 章 至 第 4 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。
16/1/2024 (二)	視覺藝術	◇ 平面、立體設計兩題選一題作答 ◇ 甲：設計評賞 ◇ 乙：設計創作 ◇ 外賣杯設計 ◇ 書卷設計
16/1/2024 (二)	體育選修	◇ 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 ◇ 維持健康與活動表現的體適能和營養：健康的組成分、體適能的定義、健康相關體適能的組成分和量度、運動相關體適能的組成分和量度、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 ◇ 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
17/1/2024 (三)	ENG Paper 3	Part A: 4 listening tasks Part B: 3 integrated tasks Possible text types: An email/ an article/ a report/ a proposal/ a letter of complaint / a letter of application
18/1/2024 (四)	數學 卷一	課題 4 上冊 第1章 至 第5章 4 下第7章 中一至中三數學科課程中基礎部分 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。
18/1/2024 (四)	數學 卷二	課題 4 上冊 第1章 至 第5章 4 下第7章 中一至中三數學科課程中基礎部分 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。 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。
19/1/2024 (五)	經濟	第1課 基本經濟概念 第2章 三個基本經濟問題與私有產權 第3章 廠商的所有權形式 第4章 生產與分工 第5章 生產要素
19/1/2024 (五)	化學	(多項選擇題 30 分 + 結構題 70 分) 課題 02—微觀世界 I 課題 03—金屬
19/1/2024 (五)	資料及通訊 科技	A2 資訊處理 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 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、5.5 數據操縱、5.6 基本查詢、5.7 Access 函數 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

考試日期	科目	考試範圍
19/1/2024 (五)	設計與應用 科技	<p>課文內容</p> <p>S1 設計與創新 – 設計原理</p> <p>S1 設計與創新 – 設計過程</p> <p>S1 設計與創新 – 設計考量及規格</p> <p>S1 設計考量 – 人與環境因素</p> <p>S1 設計傳意 – 視像表達</p> <p>考題模式</p> <p>考生須回答全部 3 條題目。</p> <p>除特別指明外，所示尺寸均以毫米(mm)為單位。</p> <p>甲部：1. 設計問題 (與兒童日常生活用品有關) 佔 60%</p> <p>乙部：2. 室內燈飾所運用的不同設計原理 佔 14%</p> <p>乙部：3. 日常用品 (梯子) 能運用不同色系設計 佔 26%</p>
22/1/2024 (一)	中文 卷一	<p>甲部：指定文言篇章 (包括語譯、選擇題、表解、問答題)</p> <p>1. 〈廉頗藺相如列傳〉</p> <p>2. 〈岳陽樓記〉</p> <p>3. 〈出師表〉</p> <p>乙部：閱讀理解 (包括語譯、選擇題、表解、問答題)</p> <p>1 篇白話文</p> <p>1 篇古文</p>
22/1/2024 (一)	中文 卷二	<p>溫習材料：</p> <p>1. 寫作筆記寶庫</p> <p>2. 各單元寫作練習</p> <p>考核形式：</p> <p>寫作長文 (寫作 650 字或以上的文章一篇)</p>
23/1/2024 (二)	ENG Paper 4	<p>Part A: Group interaction</p> <p>Preparation time: 5 minutes</p> <p>Assessment time: 5 minutes for a group of 4 or 4 minutes for a group of 3</p> <p>Part B: Individual response</p> <p>Assessment time: 1 minute per candidate (no preparation time given)</p>
24/1/2024 (三)	公民與社會 發展	<p>課題 1 「一國兩制」的內涵和實踐</p> <p>1 香港問題的由來與回歸歷程</p> <p>2 國家與香港特別行政區的憲制關係</p> <p>3 香港特別行政區對國家安全的維護</p> <p>4 香港特別行政區的政治體制制</p>
25/1/2024 (四)	企業、會計 及財務概論	第一冊, 第一部份 CH1-3, 第二部份 CH4-6
25/1/2024 (四)	地理	<p>課題</p> <p>必修內容:</p> <p>1. 機會與風險</p> <p>2. 河流</p>

考試日期	科目	考試範圍
		<p>題目的類型</p> <p>多項選擇題及結構題</p> <p>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</p> <p>2. 計算機必須已印上「H.K.E.A.A. APPROVED」的標籤。</p> <p>3. 全部題目均須作答。在題目上使用適當的答題技巧。</p>
25/1/2024 (四)	科技與生活	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 七大營養素 ◇ 日常食品 ◇ 健康飲食金字塔 ◇ 設計題_膳食計劃 ◇ 飲食文化 ◇ 食物儲存及加工 ◇ 家庭
25/1/2024 (四)	物理	<p>(多項選擇題 + 結構題)</p> <p>書本 1 熱和氣體-第一至四課</p> <p>書本 2 力學-第 5 課</p>

晉色園主辦可藝中學 2023/24 學年 第一學期考試範圍 《中五級》第 1-5 頁

考試日期	科目	考試範圍
15/1/2024 (一)	中文 卷一	甲部：指定文言篇章（包括語譯、選擇題、表解、問答題） 1. 〈詞三首〉 2. 〈六國論〉 3. 〈始得西山宴遊記〉 乙部：閱讀理解（包括語譯、選擇題、表解、問答題） 1 篇白話文 1 篇古文. 〈出師表〉
15/1/2024 (一)	中文 卷二	溫習材料： 1. 寫作評估試題簿（藍色封面；演講辭格式） 2. 各單元寫作練習 3. 高中寫作筆記寶庫 考核形式： 甲部：實用文部分（寫作演講辭） 乙部：寫作長文（寫作 800 字或以上的文章一篇）
16/1/2024 (二)	ENG Paper 3	Part A: 4 listening tasks Part B1/B2: 3 integrated tasks Possible text types: A blog post / an article/ a speech/ an email/ a formal letter / a report
17/1/2024 (三)	ENG Paper 4	Part A: Group interaction Preparation time: 10 minutes Assessment time: 7 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>)
18/1/2024 (四)	生物	課本（必修內容） 2A: Ch.13-17 2C: Ch.20 包括多項選擇題、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。
18/1/2024 (四)	數學延伸部 分單元二	課題 上冊 第 1 章 至 第 7 章 及 下冊 第 8 章 至 第 10 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。

考試日期	科目	考試範圍				
18/1/2024 (四)	旅遊與款待 卷一	冊一 CH1-10 冊二 CH14 至 CH20				
18/1/2024 (四)	旅遊與款待 卷二	冊四 CH43-49				
18/1/2023 (四)	視覺藝術	平面、立體設計兩題選一題作答 甲：設計評賞 乙：設計創作				
		<table border="1"> <tr> <td>◇ 外賣盒設計</td> <td>◇ 賣旗貼紙設計</td> </tr> <tr> <td>◇ 保溫杯設計</td> <td>◇ 休息區設計</td> </tr> <tr> <td>◇ 時裝設計</td> <td></td> </tr> </table>	◇ 外賣盒設計	◇ 賣旗貼紙設計	◇ 保溫杯設計	◇ 休息區設計
◇ 外賣盒設計	◇ 賣旗貼紙設計					
◇ 保溫杯設計	◇ 休息區設計					
◇ 時裝設計						
18/1/2024 (四)	體育選修 卷一	◇ 人體：人體：骨骼系統、神經系統、心血管系統、呼吸系統、能量系統、肌肉系統和成長和發展				
18/1/2024 (四)	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 				
19/1/2024 (五)	數學 卷一	<p>課題</p> <p>4 冊 第一章 至 第八章 5 冊 第十章 至 第十三章 6 冊 第二十一章 中一至中三數學科課程中基礎部分</p> <p>題目的類型</p> <p>卷一 傳統題</p> <p>答題技巧</p> <ol style="list-style-type: none"> 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。 				
19/1/2024 (五)	數學 卷二	<p>課題</p> <p>4 冊 第一章 至 第八章 5 冊 第十章 至 第十三章 6 冊 第二十一章 中一至中三數學科課程中基礎部分</p> <p>題目的類型</p> <p>卷二 多項選擇題</p> <p>答題技巧</p> <ol style="list-style-type: none"> 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。 				

考試日期	科目	考試範圍
22/1/2024 (一)	ENG Paper 1	Part A: 1 reading passage Part B1/B2: 1 reading passage(s)
22/1/2024 (一)	ENG Paper 2	<p>Pre-writing task: Candidates are required to analyze the writing task:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ Role of writer ◇ Audience/reader(s) ◇ Purpose of writing ◇ Text type ◇ Tone <p>Part A: 1 writing topic (<i>no choices given</i>) Write about 200 words</p> <p>Part B: 1 writing topic (<i>4 choices given</i>) Write about 300 words</p> <p>Possible text types: A blog post/ an article/ a speech/ an email /a formal letter</p>
23/1/2024 (二)	化 學	<p>卷一 (多項選擇題 36 分 + 結構題 84 分)</p> <p>課題 02—微觀世界 I</p> <p>課題 03—金屬</p> <p>課題 04—酸和鹽基</p> <p>課題 05—化石燃料和碳化合物</p> <p>課題 06—微觀世界 II</p> <p>課題 07—氧化還原、化學電池和電解 (筆記 P. 98 – P.106)</p>
23/1/2024 (二)	經 濟	<p>第十一章 市場干預</p> <p>第十二章 市場結構</p> <p>第十三章 效率、公平和政府的角色 (I)</p> <p>第十四章 效率、公平和政府的角色 (II)</p>
23/1/2024 (二)	資料及通訊 科技	<p>必修部分</p> <p>A1 資訊處理</p> <p>資訊處理簡介：1.1 資訊系統、1.2 數據和資訊、1.3 資訊處理、1.4 資訊時代數據控制及數據組織；2.1 數據分級、2.2 數據控制、2.3 數據庫的功能、2.4 檔案存取方式</p> <p>數據表示：3.1 數字系統與表示法、3.2 條碼編碼、3.3 模擬及數碼數據、3.4 多媒體</p> <p>A2 資訊處理</p> <p>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</p> <p>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、5.5 數據操縱、5.6 基本查詢、5.7 Access 函數</p> <p>D1 計算思維與程式編寫</p> <p>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</p> <p>算法設計 (一)：2.1 算法、2.2 算法的基本控制結構</p> <p>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</p>

考試日期	科目	考試範圍		
		<p>D2 計算思維與程式編寫</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>選修部分</p> <p>A 數據庫：1.關聯式數據庫、2.使用結構化查詢語言儲存數據、3.結構化查詢語言運算符及函數、4.複數資料本的結構化查詢語言運算符、5.實體關係圖、6.數據庫設計與規範化</p> <p>C 算法與程式編寫：1.算法設計及 Python 程式的基本結構、2.程式測試和除錯、3.進階控制結構、4.子程式、5.結構化數據類型、6.檢索及排序、7.文字檔案處理、8.可編程微控制器</p>		
23/1/2024 (二)	設計與應用 科技 卷一	<p>課文內容</p> <p>S1 設計與創新、S2 科技原理、S3 價值與影響</p> <p>M2 創意數碼媒體、M5 視像化及電腦輔助設計模型</p> <p>考題模式 卷一</p> <p>考生須回答甲部第 1 題及從乙部中選答任何兩題。</p> <p>除特別指明外，所示尺寸均以毫米(mm)為單位。</p> <p>甲部：1. 設計問題 (課室用品) 佔 60%</p> <p>乙部：2. 日常用品(垃圾桶)，機械結構與電子元件 佔 20%</p> <p>乙部：3. 公共設施 (告示牌) 投影原理 佔 20%</p> <p>乙部：4. 商店物品 (信用卡付款機) 物料、RFID 技術 佔 20%</p> <p>考題模式 卷二</p> <p>(一) 考生須從二乙及二戊部分各選答一題，每題佔 50%。</p> <p>(二) 考生宜用約半小時完成一條題目。</p> <p>卷二乙</p> <p>媒體素養 - 數碼媒體產品和有關行業—電腦遊戲產品的元素 佔 50%</p> <p>數碼媒體設計 - 概念發展 - 符號學 佔 50%</p> <p>卷二戊</p> <p>技術顯像-立體圖、兩點透視、圖象視覺效果 佔 50%</p> <p>技術顯像-立體圖、標準慣例與符號-室內平面圖、一點透視 佔 50%</p>		
23/1/2024 (二)	設計與應用 科技 卷二			
24/1/2024 (三)	物理	<p>書本 1 熱和氣體</p> <p>書本 2 力學</p> <p>書本 3 波動 ~ 第 13 至 17 課</p>		
24/1/2024 (三)	企業、會計 及財務概論	財務會計 1 單元一至單元三		
24/1/2024 (三)	科技與生活	<table border="0"> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 七大營養素 ◇ 日常食品 ◇ 健康飲食金字塔 ◇ 膳食計劃 ◇ 常見非傳染性疾病 ◇ 飲食文化 ◇ 食物製作科技 </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 食品化學 ◇ 食物衛生 ◇ 食物中毒 ◇ 食物變壞 ◇ 食物加工及保存 ◇ 食品開發與研究 </td> </tr> </table>	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 七大營養素 ◇ 日常食品 ◇ 健康飲食金字塔 ◇ 膳食計劃 ◇ 常見非傳染性疾病 ◇ 飲食文化 ◇ 食物製作科技 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 食品化學 ◇ 食物衛生 ◇ 食物中毒 ◇ 食物變壞 ◇ 食物加工及保存 ◇ 食品開發與研究
<ul style="list-style-type: none"> ◇ 七大營養素 ◇ 日常食品 ◇ 健康飲食金字塔 ◇ 膳食計劃 ◇ 常見非傳染性疾病 ◇ 飲食文化 ◇ 食物製作科技 	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 食品化學 ◇ 食物衛生 ◇ 食物中毒 ◇ 食物變壞 ◇ 食物加工及保存 ◇ 食品開發與研究 			

考試日期	科目	考試範圍
24/1/2024 (三)	地 理	<p>課題</p> <p>必修內容:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 氣候變化 2. 對抗饑荒 <p>題目的類型</p> <p>多項選擇題、結構題及短文章式問答。</p> <p>答題技巧</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 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。
25/1/2024 (四)	公民與社會 發展	<p>主題二：改革開放以來的國家</p> <p>課題1 人民生活的轉變與綜合國力</p> <p>學習重點1 改革開放的發展概略</p> <ol style="list-style-type: none"> (1.1) 改革開放的背景和發展策略 (1.2) 改革開放的具體措施 (1.3) 改革開放措施的深化和發展 <p>學習重點2 人民生活素質的轉變與提升</p> <ol style="list-style-type: none"> (2.1) 民眾收入提升和全面脫貧 (2.2) 民眾消費模式的轉變 (2.3) 民眾教育水平的轉變和提升 (2.4) 國家的醫療水平和國民的健康水平提升 <p>學習重點3 綜合國力的提升</p> <ol style="list-style-type: none"> (3.1) 甚麼是綜合國力？ (3.2) 近年中國綜合國力的發展

嗇色園主辦可藝中學 2023/24 學年 畢業試範圍 《中六級》第 1-5 頁

考試日期	科目	考試範圍
15/1/2024 (一)	ENG 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
16/1/2024 (二)	ENG 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 (no preparation time given)
17/1/2024 (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 12 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。
17/1/2024 (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 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。
17/1/2024 (三)	生物 卷二	課題 選修內容:[課本 5: Ch.32-37] 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。
17/1/2024 (三)	旅遊與款待 卷一	冊一至冊三，冊四 CH43-56

考試日期	科目	考試範圍
17/1/2024 (三)	旅遊與款待 卷二	冊一至冊三，冊四 CH43-56
17/1/2024 (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)
17/1/2024 (三)	體育選修 卷一	人體：人體：骨骼系統、神經系統、心血管系統、呼吸系統、能量系統、肌肉系統和成長和發展
17/1/2024 (三)	體育選修 卷二	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
18/1/2024 (四)	公民與社會 發展	單元 4 全球新科技發展概略 單元 5 資訊科技的發展概況 單元 6 建立良好的資訊素養 單元 7 認識可持續發展 單元 8 國家、香港和其他地區在環境保育上的實踐 單元 9 不同持分者在推動環境保育的角色和責任 單元 10 公共衛生的概略含義 單元 11 世界衛生組織於全球公共衛生事務的角色和功能 單元 12 國家和香港對全球公共衛生的貢獻 單元 13 個人在維持公共衛生方面的責任
19/1/2024 (五)	企業、會計 及財務概論 卷一	冊 1 至冊 3
19/1/2024 (五)	企業、會計 及財務概論 卷二	冊 4 上 冊 4 中 冊 4 下
19/1/2024 (五)	物 理 卷一	多項選擇題 + 結構題 課本 1-5
19/1/2024 (五)	物 理 卷二	四部分選兩部分：每部分有 10 題多項選擇題 + 1 題結構題 甲部:天文學 及 丙部:能量和能源的應用
19/1/2024 (五)	地 理 卷一	課題 必修單元: 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

考試日期	科目	考試範圍
		5. 饑荒 6. 熱帶雨林 7. 氣候變化 題目的類型 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
19/1/2024 (五)	地 理 卷二	課題 選修單元： 8. 動態的地球 9. 珠江三角洲 題目的類型 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
19/1/2024 (五)	科技與生活 卷一及卷二	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
22/1/2024 (一)	化 學 卷一	多項選擇題 36 分 + 結構題 84 分 課題 2-12
22/1/2024 (一)	化 學 卷二	結構題 課題 13—工業化學 課題 15—分析化學
22/1/2024 (一)	資訊及通訊 科技 卷一	課題 溫習(1)- 溫習(10) 的所有內容 題目的類型 試卷一 A ---多項選擇題 試卷一 B ---結構題
22/1/2024 (一)	資訊及通訊 科技 卷二	課題 選修內容： ♡ 數據結構（一）：陣列 ♡ 程序算法（一）：檢索 ♡ 程序算法（二）：排序及合併 ♡ 數據結構（二）：堆疊、隊列及鏈表 “精讀筆記” 中 16-23 章中所有可記憶的部份 題目的類型 ♡ 試卷二 (D)(軟件開發) ---結構題

考試日期	科目	考試範圍
22/1/2024 (一)	設計與應用 科技 卷一	<p>課文內容</p> <p>S1 設計與創新、S2 科技原理、S3 價值與影響</p> <p>M2 創意數碼媒體、M5 視像化及電腦輔助設計模塑</p> <p>考題模式 卷一 (佔 50%)</p> <p>考生須回答甲部第 1 題及從乙部中選答任何兩題。</p> <p>除特別指明外，所示尺寸均以毫米(mm)為單位。</p> <p>甲部：</p> <p>1.設計問題 (日常用品 - 流動儲物裝置) 佔 60%</p> <p>乙部：</p> <p>2. 設施 (直立式告示牌)，投影原理 佔 20%</p> <p>3. 日常用具 (飲水機)，機械結構、設計元素 佔 20%</p> <p>4. 設施 (升降機內的樓層按鈕面板) 機械結構、電子元件 佔 20%</p>
22/1/2024 (一)	設計與應用 科技 卷二	<p>課文內容</p> <p>S1 設計與創新、S2 科技原理、S3 價值與影響</p> <p>M2 創意數碼媒體、M5 視像化及電腦輔助設計模塑</p> <p>考題模式 卷二 (佔 50%)</p> <p>◇ 考生須從卷二乙中，選擇其中一份卷作答</p> <p>◇ 考生可在第 4-6 題中選答任何兩題</p> <p>◇ 每題各佔 25%，考生宜用約半小時完成一條題目</p> <p>卷二乙</p> <p>◇ 數碼媒體製作 - 項目規劃和意念演示方法 - 故事板製作 佔 25%</p> <p>◇ 數碼媒體製作 - 概念發展 - 音樂影片 佔 25%</p> <p>◇ 數碼媒體設計 - 概念發展 - 擴增實境(AR) 佔 25%</p>
22/1/2024 (一)	經濟 卷一	<p>多項選擇題</p> <p>必修部分</p> <p>全部試題均須作答</p>
22/1/2024 (一)	經濟 卷二	<p>甲部： 短題目。</p> <p>◇ 考核範圍：必修部分。全部試題均須作答。</p> <p>乙部： 結構/文章式/資料回應試題。</p> <p>考核範圍： 必修部分。全部試題均須作答。</p>
23/1/2024 (二)	中文 卷一	<p>甲·指定文言篇章</p> <p>◇ 1.唐詩 2 宋詞 3.六國論 4.岳陽樓記 5.勸學 6.師說 7.出師表</p> <p>◇ 米色冊子及 12 篇文言經典備試通</p> <p>乙·閱讀理解</p> <p>◇ 白話及文言閱讀理解</p>
23/1/2024 (二)	中文 卷二	<p>甲.實用文_演講辭/評論/書信_溫習冊</p> <p>乙.作文 800 字或以上 (三選一：記敘/抒情/論說/描寫)</p>
24/1/2024 (三)	ENG Paper 1	<p>Part A: 1-2 reading passages</p> <p>Part B1/B2: 1-2 reading passages</p>
24/1/2024 (三)	ENG Paper 2	<p>Part A: 1 writing topic (no choices given)</p> <p>Part B: 1 writing topic (4 choices given)</p>

考試日期	科目	考試範圍
		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
25/1/2024 (四)	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 第二十四章 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。
25/1/2024 (四)	數 學 卷二	課題 4 冊 第一章 至 第八章 5 冊 第十章 至 第十二章 6 冊 第十八章 及 第二十四章 中一至中三數學科課程中基礎部分 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。 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。