

嗇色園主辦可藝中學
學生事務通告（2021-2022 年度）第 35 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二零二二年一月五日（星期三）至一月十七日（星期一）舉行。考試日上學時間為上午八時卅分。由一月三日（星期一）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14-15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15頁「10.6重考」。重考將於二月二十一日（星期一）至二月二十四日（星期四）期間舉行，重考通知書將於一月二十八日（星期五）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**。

如有任何疑問，可致電學校與教務主任許景思老師聯絡（電話：2150 0135）。

此致
貴家長

嗇色園主辦可藝中學校長
張建新謹啟

二零二一年十二月十日

10 December 2021

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 5 January (Wednesday) and 17 January 2022 (Monday). School hours will be started at 8.30 a.m. on these examination days. To help students concentrate on studying, all after-school activities will be suspended from 3 January 2022 (Monday) to the examinations period.

Please also peruse “Section 10. Examinations” on pages 14 – 15 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 15 of the Student-Parent Handbook for details. The re-examination will be held from 21 February (Monday) to 24 February 2022 (Thursday). Re-examination notice will be distributed individually on 28 January 2022 (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. HUI King-si at 2150 0135. Thank you for your kind attention.

Yours faithfully,

Mr. Cheung Kin-sun, Jackson
Principal

奮色園主辦可藝中學
2021-2022 年度第一學期考試時間表(中一至中五級)及中六畢業試

	05/01/2022 (星期三)	06/01/2022 (星期四)	07/01/2022 (星期五)	10/01/2022 (星期一)	11/01/2022 (星期二)	12/01/2022 (星期三)	13/01/2022 (星期四)	14/01/2022 (星期五)	17/01/2022 (星期一)
中一	1 英國語文(二) 8:45-9:25 (40)	中國歷史 8:45-9:25 (40)	科學 8:45-9:25 (40)	中國語文(一) 8:45-10:00 (75)	數學 8:45-10:00 (75)	綜合人文 8:45-9:45 (60)	音樂 8:45-9:25 (40)	普通電腦 8:45-9:25 (40)	英國語文(三) H 8:45-9:30 (45)
	2 英國語文(一) 9:55-10:55 (60)	視覺藝術 9:55-10:35 (40)	設計與科技 9:55-10:55 (60)	中國語文(二) 10:30-11:45 (75)		體育 10:15-10:55 (40)			普通語 H 10:00-10:40 (40)
中二	1 英國語文(二) 8:45-9:25 (40)	體育 8:45-9:25 (40)	音樂 8:45-9:25 (40)	英國語文(三) H 8:45-9:30 (45)	中國語文(一) 8:45-10:00 (75)	英國語文(一) 8:45-9:45 (60)	中國歷史 8:45-9:25 (40)	科學 8:45-9:25 (40)	數學 8:45-10:00 (75)
	2 家政 9:55-10:35 (40)	綜合人文 9:55-10:55 (60)	視覺藝術 9:55-10:35 (40)	普通語 H 10:00-10:40 (40)	中國語文(二) 10:30-11:45 (75)	設計與科技 10:15-11:15 (60)	普通電腦 9:55-10:35 (40)		
中三	1 中國歷史 8:45-9:25 (40)	音樂 8:45-9:25 (40)	體育 8:45-9:25 (40)	數學 8:45-10:00 (75)	英國語文(三) H 8:45-9:45 (60)	英國語文(一) 8:45-9:45 (60)	普通電腦 8:45-9:25 (40)	家政 8:45-9:25 (40)	中國語文(一) 8:45-10:00 (75)
	2 視覺藝術 9:55-10:35 (40)	設計與科技 9:55-10:55 (60)	中國語文(二) 9:55-11:10 (75)		普通語 H 10:15-10:55 (40)	英國語文(二) 10:15-11:15 (60)	科學 9:55-10:55 (60)	綜合人文 9:55-10:55 (60)	
中四	1 中國語文(一) 8:45-10:15 (90)	#企業會財(會計) #地理/ #科技與生活(食品科 學與科技)/ #物理/ 8:45-10:15 (90)	英國語文(一) 8:45-9:45 (60)	公民與社會發展 8:45-9:45 (60)	#生物/ #旅遊與款待 8:45-10:15 (90) #數學(延伸單元 二)8:45-10:45 (120) %中國歷史 %健康管理與社會關 懷	數學(一) 8:45-10:45 (120)	英國語文(三) H 8:45-10:15 (90)	#經濟/ #化學/ #資訊與通訊科技/ 8:45-10:15 (90) #設計與應用科技 8:45-10:45 (120)	英國語文(四) 8:45-10:15 (90)
	2 中國語文(二) 10:45-12:15 (90)		英國語文(二) 10:15-11:30 (75)			數學(二) 11:15-12:30 (75)			
	3				#視覺藝術(中學文憑) M 2:00-4:30 (150) #體育(中學文憑) 2:00-3:30 (90)				
中五	1 英國語文(一) 8:45-10:00 (75)	#化學 #物理 8:45-11:15 (150) #經濟 8:45-10:45 (120)	英國語文(三) M 8:45-10:30 (105)	中國語文(一) 8:45-10:15 (90)	數學(一) 8:45-10:45 (120)	中國語文(三) M 8:45-10:30 (105)	#生物 8:45-11:15 (150) #資訊與通訊科技/ #設計與應用科技 (一)#企業會財(會計) 8:45-10:45 (120) #科技與生活(食品科 學與科技) 8:45-10:15 (90)	通識教育 8:45-10:45 (120)	*數學(延伸單元二) 8:45-11:15 (150)
	2 英國語文(二) 10:30-12:00 (90)		英國語文(四) 11:00-12:30 (90)	中國語文(二) 10:45-12:15 (90)	數學(二) 11:15-12:30 (75)		#設計與應用科技(二) 11:15-12:15 (60)		
	3	#視覺藝術(中學文憑) 2:00-6:00 (240) #體育(中學文憑)(一) 2:00-3:30 (90) #旅遊與款待(一) 2:00-3:30 (90) #體育(中學文憑)(二) 3:45-4:45 (60) #旅遊與款待(二) 4:00-5:45 (105)							
中六	1 通識教育(一) 8:45-10:45 (120)	數學(一) 8:45-11:00 (135)	#生物(一) 8:45-11:15 (150) #資訊與通訊科技 (一)/ #設計與應用科技(一) 8:45-10:45 (120) #科技與生活(食品科 學與科技)(一) 8:45-10:15 (90) #企業會財(會計)(一) 8:45-10:00 (75)	*英國語文(一) 8:45-10:15 (90)	*中國語文(一) 8:45-10:15 (90)	#化學(一)/ #物理(一) 8:45-11:15 (150) #經濟(一) 8:45-9:45 (60)	*英國語文(三) 8:45-10:45 (120)	中國語文(三) 8:45-10:30 (105)	*數學(延伸單元二) 8:45-11:15(150)
	2 通識教育(二) 11:15-12:30 (75)	數學(二) 11:30-12:45 (75)	#企業會財(會計)(二) 10:30-12:45 (135) #科技與生活(食品科 學與科技)(二) 10:45-12:45 (120) #設計與應用科技(二) 11:15-12:30 (75) #資訊與通訊科技(二) 11:15-12:45 (90) #生物(二) 11:45-12:45 (60)	*英國語文(二) 10:45-12:45 (120)	*中國語文(二) 10:45-12:15 (90)	#經濟(二) 10:15-12:45(150) #化學(二)/ #物理(二) 11:45-12:45 (60)	英國語文(四) 11:15-12:30 (90)		
	3					#視覺藝術(中學文憑) 2:00-6:00 (240) #旅遊與款待(一) 2:00-3:30 (90) #體育(中學文憑)(一) 2:00-4:15 (135) #旅遊與款待(二) 4:00-5:15 (75) #體育(中學文憑)(二) 4:30-5:45 (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。
跨境學生網上考試在資訊科技研習中心(ITLC)進行。

以下科目在特別室進行。
H - 該科考試在禮堂進行
*該科考試在課室進行

中一級(有特殊需要學習考生) 考試在 E24 室進行。
中二級(有特殊需要學習考生) 考試在 E25 室進行。
中三級(有特殊需要學習考生) 考試在 E55 室進行。
中四至中六級(有特殊需要學習考生) 考試在 E56 室進行。
中四至中六級(使用讀屏軟件 / 使用音頻轉換系統) 考試在多媒體學習中心(MMLC)進行。
M - 該科考試在多功能學習室(212 室)進行進行
*數學(延伸單元二) 考試在 E46 室進行

S4 (X1) - #生物(18) & #數學(延伸單元二)(9) - 310 / #旅遊與款
待(17) - 302
S4 (X1) - #體育(中學文憑)(18) - 302 / #視覺藝術(中學文憑)(23)
- 212
S4 (X2) - #化學(19) - 413 / #設計與應用科技(16) - 412
S4 (X2) - #經濟(25) - 411 / #資訊與通訊科技(20) - 410
S4 (X3) - #生活與科技(19) - 411 / #地理(31) - 413
S4 (X3) - #企業會財(會計)(19) & #物理(11) - 412
待定: S4 (X1) - #中國歷史 / #健康管理與社會關懷

S5 (X1) - # 經濟(12) & #物理(1) & #化學(13) - 310
S5 (X1) - #體育(中學文憑)(5) & #旅遊與款待(9) - 302 / #視覺藝
術(中學文憑)(9) - 310
待定: S5 (X1) - #健康管理與社會關懷
S5 (X2) - #資訊與通訊科技(6) & #企業會財(會計)(12) &
#設計與應用科技(2) - 302
S5 (X2) - #生物(16) & #科技與生活(食品科學與科技) (9) - 310

S6 (X1) - #物理(5) & #經濟(11) & #化學(5) - 禮堂
S6 (X1) - #體育(中學文憑)(6) & #旅遊與款待(6) & #視覺藝術
(中學文憑)(6) - 禮堂
待定: S6 (X1) - #健康管理與社會關懷
S6 (X2) - #生物(16) & #資訊與通訊科技(2) - 禮堂
S6 (X2) - #企業會財(會計)(8) & #生活與科技(5) - 禮堂
S6 (X2) - #設計與應用科技(8) - 禮堂

HO NGAI COLLEGE (SPONSORED BY SIK SIK YUEN)
Timetable for S.1-S.5 First Term Examination & S6 Mock Examination (2021-2022)

		05/01/2022 (WED)	06/01/2022 (THUR)	07/01/2022 (FRI)	10/01/2022 (MON)	11/01/2022 (TUE)	12/01/2022 (WED)	13/01/2022 (THUR)	14/01/2022 (FRI)	17/01/2022 (MON)
S1	1	ENG2 8:45-9:25 (40)	CHIS 8:45-9:25 (40)	SCJ 8:45-9:25 (40)	CHIN1 8:45-10:00 (75)	MATH 8:45-10:00 (75)	IH 8:45-9:45 (60)	MUS 8:45-9:25 (40)	CL 8:45-9:25 (40)	ENG3 H 8:45-9:30 (45)
	2	ENG1 9:55-10:55 (60)	VA 9:55-10:35 (40)	D&T 9:55-10:55 (60)	CHIN2 10:30-11:45 (75)		PE 10:15-10:55 (40)			PTH H 10:00-10:40 (40)
S2	1	ENG2 8:45-9:25 (40)	PE 8:45-9:25 (40)	MUS 8:45-9:25 (40)	ENG3 H 8:45-9:30 (45)	CHIN1 8:45-10:00 (75)	ENG1 8:45-9:45 (60)	CHIS 8:45-9:25 (40)	SCJ 8:45-9:25 (40)	MATH 8:45-10:00 (75)
	2	HEC 9:55-10:35 (40)	IH 9:55-10:55 (60)	VA 9:55-10:35 (40)	PTH H 10:00-10:40 (40)	CHIN2 10:30-11:45 (75)	D&T 10:15-11:15 (60)	CL 9:55-10:35 (40)		
S3	1	CHIS 8:45-9:25 (40)	MUS 8:45-9:25 (40)	PE 8:45-9:25 (40)	MATH 8:45-10:00 (75)	ENG3 H 8:45-9:45 (60)	ENG1 8:45-9:45 (60)	CL 8:45-9:25 (40)	HEC 8:45-9:25 (40)	CHIN1 8:45-10:00 (75)
	2	VA 9:55-10:35 (40)	D&T 9:55-10:55 (60)	CHIN2 9:55-11:10 (75)		PTH H 10:15-10:55 (40)	ENG2 10:15-11:15 (60)	SCJ 9:55-10:55 (60)	IH 9:55-10:55 (60)	
S4	1	CHIN1 8:45-10:15 (90)	#ACC/ #GEOG/ #TLFT/ #PHY/ 8:45-10:15 (90)	ENG1 8:45-9:45 (60)	CS 8:45-9:45 (60)	#BIO/ #TH 8:45-10:15 (90) #MAM28:45-10:45 (120) %CHIS %HMSC	MACO1 8:45-10:45 (120)	ENG3 H 8:45-10:15 (90)	#ECON/ #CHEM/ #ICT/ #DAT 8:45-10:45 (120)	ENG4 8:45-10:15 (90)
	2	CHIN2 10:45-12:15 (90)		ENG2 10:15-11:30 (75)			MACO2 11:15-12:30 (75)			
	3					#VAD M 2:00-4:30 (150) #PED 2:00-3:30 (90)				
S5	1	ENG1 8:45-10:00 (75)	#CHEM /#PHY #ECON 8:45-10:45 (120)	ENG3 M 8:45-10:30 (105)	CHIN1 8:45-10:15 (90)	MACO1 8:45-10:45 (120)	CHIN3 M-Tw1 8:45-10:30 (105)	#BIO 8:45-11:15 (150) #ICT/ #DAT1/Hkt #ACC 8:45-10:45 (120) #TLFT 8:45-10:15 (90)	LIBS 8:45-10:45 (120)	^MAM2 8:45-11:15 (150)
	2	ENG2 10:30-12:00 (90)		ENG4 11:00-12:30 (90)	CHIN2 10:45-12:15 (90)	MACO2 11:15-12:30 (75)		#DAT2 11:15-12:15 (60)		
	3		#VAD 2:00-6:00 (240) #PED1 2:00-3:30 (90) #TH1 2:00-3:30 (90) #PED2 3:45-4:45 (60) #TH2 4:00-5:45 (105)							
S6	1	LIBS1 8:45-10:45 (120)	MACO1 8:45-11:00 (135)	#BIO1 8:45-11:15 (150) #ICT1/ #DAT1 8:45-10:45 (120) #TLFT1 8:45-10:15 (90) #ACC1 8:45-10:00 (75)	*ENG1 8:45-10:15 (90)	*CHIN1 8:45-10:15 (90)	#CHEM1/ #PHY1 8:45-11:15 (150) #ECON1 8:45-9:45 (60)	*ENG3 8:45-10:45 (120)	CHIN3 8:45-10:30 (105)	^MAM2 8:45-11:15(150)
	2	LIBS2 11:15-12:30 (75)	MACO2 11:30-12:45 (75)	#ACC2 10:30-12:45 (135) #TLFT2 10:45-12:45 (120) #DAT2 11:15-12:30 (75) #ICT2 11:15-12:45 (90) #BIO2 11:45-12:45 (60)	*ENG2 10:45-12:45 (120)	*CHIN2 10:45-12:15 (90)	#ECON2 10:15-12:45(150) #CHEM2/ #PHY2 11:45-12:45 (60)	ENG4-Mkw 11:15-12:30 (90)		
	3						#VAD 2:00-6:00 (240) #TH1 2:00-3:30 (90) #PED1 2:00-4:15 (135) #TH2 4:00-5:15 (75) #PED2 4:30-5:45 (75)			

Remarks: S1-S5 The examination will take place in Homeroom.
S6 The examination will take place in Hall.
Cross-Boundary Online Examination will take place in ITLC.

The following examination will be conducted at the special location.
H - The examination will take place in Hall
* The examination will take place in Classroom

S4 (X1) - #BIO(18) & #MAM2(9) - 310 / #TH(17) - 302
S4 (X1) - #PED(18) - 302 / #VAD(23) - 212
S4 (X2) - #CHEM(19) - 413 / #DAT(16) - 412
S4 (X2) - #ECON(25) - 411 / #ICT(20) - 410
S4 (X3) - #TLFT(19) - 411 / #GEOG(31) - 413
S4 (X3) - #ACC(19) & #PHY(11) - 412
Pending: S4 (X1) - #CHIS / #HMSC

S5 (X1) - #ECON(12) & #PHY(1) & #CHEM(13) - 310
S5 (X1) - #PED(5) & #TH(9) - 302 / #VAD(9) - 310
Pending: S5 (X1) - #HMSC

S5 (X2) - #ICT(6) & #ACC(12) & #DAT(2) - 302
S5 (X2) - #BIO(16) & #TLFT(9) - 310

S1(SEN) The examination will take place in E24.
S2(SEN) The examination will take place in E25.
S3(SEN) The examination will take place in E55.
S4-S6(SEN) The examination will take place in E56.
S4-S6(Speech-to-text/ Screen Reader)The examination will take place in MMLC.
M - The examination will take place in Multi-purpose Room(212)
^MAM2 - E46

S6 (X1) - #PHY(5) & #ECON(11) & #CHEM(5) - HALL
S6 (X1) - #PED(6) & #TH(6) & #VAD(6) - HALL
Pending: S6 (X1) - #HMSC

S6 (X2) - #BIO(16) & #ICT(2) - HALL
S6 (X2) - #ACC(8) & #TLFT(5) - HALL
S6 (X2) - #DAT(8) - HALL

嗇色園主辦可藝中學 2021-2022 年度 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
5/1/2022 (三) 8:45-9:25	ENG Paper 2	<ul style="list-style-type: none"> ◇ Pre-writing task: Candidates are required to analyze the writing task: ◇ Part A: 1 writing topic (no choices given) ◇ Part B: 1 writing topic (4 choices given) <p><i>Possible text types:</i> Recipe / Email reply/ article</p>
5/1/2022 (三) 9:55-10:55	ENG Paper 1	<ul style="list-style-type: none"> ◇ Part A: 3 reading texts ◇ Part B: <ul style="list-style-type: none"> - Vocabulary (personalities, appearance, family members, hobbies) - Usage (wh-question words, simple present and present continuous tenses, there is/are, prepositions of place, adverbs of frequency)
6/1/2022 (四) 8:45-9:25	中 史	中華民族起源至西漢王莽篡漢。
6/1/2022 (四) 9:55-10:35	視 藝	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 禪繞背景(填充題) ◇ 禪繞(繪畫題) ◇ 字體設計(問答題) ◇ 字體設計(設計題)
7/1/2022 (五) 8:45-9:25	科 學	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
7/1/2022 (五) 9:55-10:55	設計與科技	課文內容 <ul style="list-style-type: none"> ◇ 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 ◇ K6-製造過程> 設計過程及人的因素 考題模式 <ul style="list-style-type: none"> ◇ 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 (10%)，每個佔 1% ◇ 丁部：配對題 (20%)，每題佔 2% ◇ 戊部：繪圖題 (50%)

考試日期	科目	考試範圍		
10/1/2022 (一) 8:45-10:00	中文 卷一	<p>甲、閱讀理解 (2 篇)</p> <p>✧ *溫習材料：記敘單元及景物描寫單元練習冊-略讀練習</p> <p>乙、語文運用 (修辭辨析、句子改寫、推斷內容)</p> <p>✧ *溫習材料：記敘單元及景物描寫單元學習冊</p> <p>✧ *修辭類別：</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> <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> </td> <td style="width: 50%;"> <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> </td> </tr> </table> <p>✧ *改寫類別：直接敘述句及間接敘述句</p> <p>✧ *推斷內容：「題目思考法」分析題目</p> <p>丙、課文問答 (《背影》、《賣油翁》、《在風中》、《陋室銘》)</p> <p>✧ *溫習材料：記敘單元及景物描寫單元學習冊</p> <p>✧ *問答範圍：文言常用字、內容分析、作法分析(記敘方法、記敘 6 要素、步移法、感官描寫)</p>	<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>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>
<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>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>			
10/1/2022 (一) 10:30-11:45	中文 卷二	<p>甲、實用文部分</p> <p>書信 (溫習材料：寫作評估試題簿及初中寫作筆記寶庫)</p> <p>乙、文章寫作部分</p> <p>記敘文及描寫文 (溫習材料：初中寫作筆記寶庫、書本單元一和二 及 所有工作紙)</p>		
11/1/2022 (二) 8:45-10:00	數學	<p>課題</p> <p>1A 冊 第一章 至 第六章</p> <p>題目的類型</p> <p>甲部 多項選擇題</p> <p>乙部 短答題，無須列出算式。</p> <p>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</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。 		
12/1/2022 (三) 8:45-9:45	綜合人文	<p>✧ 世界歷史：古代文明尼羅河文明</p> <p>✧ 香港四大民系，非物質文化遺產</p> <p>✧ 地理：世界各地自然災害</p> <p>✧ 生活與社會：個人成長自我認識，自尊自信情緒管理</p>		
12/1/2022 (三) 10:15-10:55	體育	<p>✧ 世界衛生組織對健康和體適能的定義</p> <p>✧ 量度體適能</p> <p>✧ 計算 BMI</p> <p>✧ 健康飲食金字塔</p>		
13/1/2022 (四) 8:45-9:25	音樂	<p>✧ 音樂書、作業、課堂工作紙及聆聽工作紙 課次 1-4</p> <p>✧ 閱讀越多 FUN：巴洛克樂期</p>		

考試日期	科目	考試範圍
<p>14/1/2022 (五) 8:45-9:25</p>	<p>電腦</p>	<p>速成輸入法 ◇ 倉頡字母、輔助字型、取碼方法</p> <p>文書處理(MS Word)： ◇ 複製、貼上 ◇ 頁首/頁尾 ◇ 插入圖片 ◇ 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(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)</p> <p>試算表軟件(Microsoft Excel)： ◇ 儲存格及儲存格位址、工作表及活頁簿 ◇ 自動填滿 公式(=A1+A2+A3)與函數(SUM、AVERAGE、MAX、MIN、COUNT、COUNTA、IF、OUNTIF、SUMIF)</p>
<p>17/1/2022 (一) 8:45-9:30</p>	<p>ENG Paper 3</p>	<p>◇ Part A: 4-5 short listening tasks ◇ Part B: 1 integrated task</p> <p><i>Possible text types:</i> A blog post/ an article/ an email reply</p>
<p>17/1/2022 (一) 10:00-10:40</p>	<p>普通話</p>	<p>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。</p> <p>考核範圍：課文第一、二課</p>

嗶色園主辦可藝中學 2021-2022 年度 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
5/1/2022 (三) 8:45-9:25	ENG Paper 2	<ul style="list-style-type: none"> ◇ Pre-writing task: Candidates are required to analyze the writing tasks: <ul style="list-style-type: none"> - Role of writer - Text type - Audience/reader(s) - Purpose of writing - Tone ◇ Part A: Picture story ◇ Part B: Itinerary or email reply ◇ Vocabulary & Structure: Refer to the Speaking & Writing 3 booklet
5/1/2022 (三) 9:55-10:35	家 政	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 七大營養素 ◇ 健康飲食金字塔 ◇ 均衡飲食及運動原則 ◇ 不同烹調方法 ◇ 設計餐單 <p>ENGLISH PART 英文部份: CULTURE FOOD 香港地道小食</p>
6/1/2022 (四) 8:45-9:25	體 育	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 導致運動創傷的原因 ◇ 運動創傷與護理的方法
6/1/2022 (四) 9:55-10:55	綜合人文	<p>新世界漫遊歷史:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 近代歐洲的興起 ◇ 香港直至 19 世紀的成展與發展 ◇ 歐洲國家的殖民地擴張 <p>生活與社會:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 香港勞工市場
7/1/2022 (五) 8:45-9:25	音 樂	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 音樂書、作業、課堂工作紙及聆聽工作紙 課次 1-4 ◇ 文藝復興樂期
7/1/2022 (五) 9:55-10:35	視覺藝術	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 立體主義背景(填充題) ◇ 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)
10/1/2022 (一) 8:45-9:30	ENG Paper 3	<ul style="list-style-type: none"> ◇ Part A: Short tasks ◇ Part B: Integrated tasks <p>Vocabulary items</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ Performance Extra Unit 1 p.1, Unit 2 p.10 ◇ Topics: Performance Extra Unit 1 and Unit 2
10/1/2022 (一) 10:00-10:40	普通話	<p>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。</p> <p>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）</p>

考試日期	科目	考試範圍		
<p>11/1/2022 (二) 8:45-10:00</p>	<p>中文 卷一</p>	<p>甲、 閱讀理解 (2 篇; 白話及文言各一篇) ◇ 溫習材料:《基礎單元》、《借事抒情單元》及《借景抒情單元》三個單元的個人學習冊 及 閱讀及聆聽冊</p> <p>乙、 語文運用 (修辭辨析、句子改寫) ◇ 溫習材料:書本附錄頁 6-10;《基礎單元》、《借事抒情單元》及《借景抒情單元》三個單元的個人學習冊 ◇ 修辭類別:</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>明喻:本體、喻詞、喻體三者並存。 暗喻:只有本體、喻體。 借喻:只有喻體。 擬人:把動植物、死物當作人來寫。 擬物:把甲物當作乙物寫。 擬聲:模擬聲音的字詞。 頂真:以上句結尾為下句開頭</p> </td> <td> <p>對比:將相反事物作對照比較 疊字:字詞重疊。 反復:兩句或以上,字詞相同的短語或句子。 對偶:兩個句子,字數相同,句式相同,意義相關。 排比:三個句子或以上,字數、句式、意義相似相關 反問:以問句表示肯定或否定。 設問:明知故問,自問自答。</p> </td> </tr> </table> <p>丙、 課文問答 (《貓》、《貓捕雀》、《小仙童》、《燕詩》、《天淨沙·秋思》、《武陵春·風往塵香花已盡》、《水調歌頭·明月幾時有》) ◇ 溫習材料:《基礎單元》、《借事抒情單元》及《借景抒情單元》三個單元的個人學習冊 問答範圍:文言語譯、各課文主旨、內容理解、作法分析等</p>	<p>明喻:本體、喻詞、喻體三者並存。 暗喻:只有本體、喻體。 借喻:只有喻體。 擬人:把動植物、死物當作人來寫。 擬物:把甲物當作乙物寫。 擬聲:模擬聲音的字詞。 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 疊字:字詞重疊。 反復:兩句或以上,字詞相同的短語或句子。 對偶:兩個句子,字數相同,句式相同,意義相關。 排比:三個句子或以上,字數、句式、意義相似相關 反問:以問句表示肯定或否定。 設問:明知故問,自問自答。</p>
<p>明喻:本體、喻詞、喻體三者並存。 暗喻:只有本體、喻體。 借喻:只有喻體。 擬人:把動植物、死物當作人來寫。 擬物:把甲物當作乙物寫。 擬聲:模擬聲音的字詞。 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 疊字:字詞重疊。 反復:兩句或以上,字詞相同的短語或句子。 對偶:兩個句子,字數相同,句式相同,意義相關。 排比:三個句子或以上,字數、句式、意義相似相關 反問:以問句表示肯定或否定。 設問:明知故問,自問自答。</p>			
<p>11/1/2022 (二) 10:30-11:45</p>	<p>中文 卷二</p>	<p>溫習材料: 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</p> <p>考核形式: 甲部: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) 乙部:實用文部分(寫作通告一則)</p>		
<p>12/1/2022 (三) 8:45-9:45</p>	<p>ENG Paper 1</p>	<p>Part A: Reading passages Question types: ◇ Write your answers in the spaces provided. For multiple-choice questions, choose the best answers and blacken one circle. ◇ Put a tick in the appropriate box(es). ◇ What do the following pronouns refer to in Text 1. ◇ Decide whether the following questions are True (T) or False (F).</p> <p>Part B: Vocabulary: Unit 1 p. 10-13 / Unit 2 p.38-40 / Unit 4 p.102-103 Question type: ◇ Fill in the blanks with the best choices of vocabulary given.</p> <p>Part C: Grammar Question types: ◇ Complete the questions using the best choices of wh-words. ◇ Underline the best choices of words... ◇ Multiple choice questions by circling the correct answers.</p> <p>Treasure Plus 2A : Unit 1, Unit 2 and Unit 4 Grammar: Unit 1, Unit 2 p. 17 - 25 Unit Booklet: Unit 1, Unit 2 and Unit 4</p>		

考試日期	科目	考試範圍
12/1/2022 (三) 10:15-11:15	設計與科技	<p>課文內容</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 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 <p>考題模式</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 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 (10%)，每個佔 1% ◇ 丁部：是非題 (5%)，每題佔 1% ◇ 戊部：繪圖題 (55%)
13/1/2022 (四) 8:45-9:25	中 史	五代十國至兩宋經濟
13/1/2022 (四) 9:55-10:35	電 腦	<p>試算表軟件(Microsoft Excel)：</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 公式(SUM、AVERAGE、MAX、MIN、COUNT、COUNTA、ROUND) ◇ 圖表製作步驟 ◇ 排序與篩選 <p>使用編輯軟件—PhotoShop</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 「點陣圖」及「向量圖」的分別 ◇ 常見點陣圖格式 ◇ 常見向量圖格式 ◇ 不同點陣圖的分別 <p>VR 與編程-- CoSpaces Edu Pro(1)</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 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))
14/1/2022 (五) 8:45-9:25	科 學	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 第 7 章 生物與空氣: 7.1-7.7 ◇ 第 8 章 電的使用: 8.1 - 8.4
17/1/2022 (一) 8:45-10:00	數 學	<p>課題</p> <p>1B 冊 第十章、2A 冊第一章至第五章</p> <p>題目的類型</p> <p>甲部 多項選擇題</p> <p>乙部 短答題，無須列出算式。</p> <p>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</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。

晉色園主辦可藝中學 2021-2022 年度 第一學期考試範圍 《中三級》第 1-3 頁

考試日期	科目	考試範圍
5/1/2022 (三) 8:45-9:25	中 史	滿清入關至辛亥革命
5/1/2022 (三) 9:55-10:35	視覺藝術	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 印章背景(填充題) ◇ 朱文及白文 (繪圖題) ◇ 達利《記憶的堅持》(分析題) ◇ 超現實主義房間(繪畫題)
6/1/2022 (四) 8:45-9:25	音 樂	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 音樂書、作業、課堂工作紙及聆聽工作紙 課次 1-3 ◇ 閱讀越多 FUN： 20 世紀樂期
6/1/2022 (四) 9:55-10:55	設計與科技	<p>課文內容</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 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，例如：砂型鑄造、塑料注射成形等 ◇ K5-工具及儀器-工具及儀器>鐳射(激光)切割機原理 ◇ K6-製作過程-產品的設計與製造>產品標準>不同國家的產品標準 ◇ K6-製作過程-產品的設計與製造>設計評鑑 ◇ K6-製作過程-產品的設計與製造>知識產權 ◇ K3-物料及資源-善用資源和資源再用及回收>塑膠辨識符號 <p>考題模式</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 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：配對題 (10%) 每題 1% 10 題 ◇ 戊部：繪圖題 (50%) 該部共 4 題
7/1/2022 (五) 8:45-9:25	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
7/1/2022 (五) 9:55-11:10	中 文 卷二	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 實用文：報告 ◇ 作文：借事說理、借物抒情

考試日期	科目	考試範圍
10/1/2022 (一) 8:45-10:00	數 學	<p>課題</p> <p>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 第六章 6.3 實驗概率</p> <p>題目的類型</p> <p>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</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>
11/1/2022 (二) 8:45-9:45	ENG Paper 3	<p>Part A: 3 listening tasks Part B: 3 integrated tasks Possible text types: A blog post / an article / an email / a formal letter</p>
11/1/2022 (二) 10:15-10:55	普通話	<p>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。</p> <p>考核範圍：課文第一、二課</p>
12/1/2022 (三) 8:45-9:45	ENG Paper 1	<p>◇ Part A: 2 Reading passages ◇ Part B: Vocabulary ◇ Part C: Usage - Conditional Type 2 - Reported Speech - Connectives: 'so', 'so that', 'so as to'</p> <p>◇ Refer to Unit 3, Unit 8 and Jobs & Elective subjects for revision</p>
12/1/2022 (三) 10:15-11:15	ENG Paper 2	<p>◇ Pre-writing task: Candidates are required to analyze the writing task: - Role of writer - Audience/reader(s) - Purpose of writing - Text type - Tone</p> <p>◇ Part A: 1 writing topic ◇ Part B: 1 writing topic ◇ Possible text types: A newsletter article / A letter of application/ a film review / a reflection</p>
13/1/2022 (四) 8:45-9:25	電 腦	<p>使用影像製作軟件： ◇ 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</p> <p>使用聲音製作軟件： ◇ 常用聲音檔案格式的分別 ◇ 聲音處理的電腦設備 ◇ 儲存容量單位：Bit, Byte, KB, MB 的運算 ◇ 聲音檔檔案大小的計算</p> <p>電腦網絡： ◇ 家居電腦網絡 ◇ 路由器的設定 ◇ 無線網絡的類別(a 類、b 類、g 類、ac 類、ax 類) ◇ 無線網路名稱(SSID) ◇ 加密技術(WEP、WPA、WPA2、WPA-PSK/WPA2-PSK) ◇ IP 地址 / IP 地址的轉換(二進制、十進制) ◇ IP 的網路等級(A/B/C)</p>

考試日期	科目	考試範圍		
13/1/2022 (四) 9:55-10:55	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		
14/1/2022 (五) 8:45-9:25	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: 7 nutrients elements		
14/1/2022 (五) 9:55-10:55	綜合人文	尊重不同價值觀、製造業轉移、世界貿易、香港金融中心		
17/1/2022 (一) 8:45-10:00	中文 卷一	甲部_閱讀理解：借事說理、借物抒情 乙_語文知識：句子改寫、修辭辨識 *修辭類別： <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 5px;"> 明喻：本體、喻詞、喻體三者並存。 暗喻：只有本體、喻體。 借喻：只有喻體。 擬人：把動植物、死物當作人來寫。 擬物：把甲物當作乙物寫。 擬聲：模擬聲音的字詞。 疊字：字詞重疊。 </td> <td style="width: 50%; padding: 5px;"> 反復：兩句或以上，字詞相同的短語或句子。 對偶：兩個句子，字數相同，句式相同，意義相關。 排比：三個句子或以上，字數、句式、意義相似相關 反問：以問句表示肯定或否定。 設問：明知故問，自問自答。 頂真：是用上一句的結尾作為下一句的開頭，使上下兩句連貫的修辭手法。 對比：將相反事物作對照比較 </td> </tr> </table> 丙_課文(語譯、主旨、詞解、寫作技巧_借事說理、借物抒情) 課文包括_《習慣說》、《愛蓮說》、《醜石》、《大哉問》、《嗟來之食》	明喻：本體、喻詞、喻體三者並存。 暗喻：只有本體、喻體。 借喻：只有喻體。 擬人：把動植物、死物當作人來寫。 擬物：把甲物當作乙物寫。 擬聲：模擬聲音的字詞。 疊字：字詞重疊。	反復：兩句或以上，字詞相同的短語或句子。 對偶：兩個句子，字數相同，句式相同，意義相關。 排比：三個句子或以上，字數、句式、意義相似相關 反問：以問句表示肯定或否定。 設問：明知故問，自問自答。 頂真：是用上一句的結尾作為下一句的開頭，使上下兩句連貫的修辭手法。 對比：將相反事物作對照比較
明喻：本體、喻詞、喻體三者並存。 暗喻：只有本體、喻體。 借喻：只有喻體。 擬人：把動植物、死物當作人來寫。 擬物：把甲物當作乙物寫。 擬聲：模擬聲音的字詞。 疊字：字詞重疊。	反復：兩句或以上，字詞相同的短語或句子。 對偶：兩個句子，字數相同，句式相同，意義相關。 排比：三個句子或以上，字數、句式、意義相似相關 反問：以問句表示肯定或否定。 設問：明知故問，自問自答。 頂真：是用上一句的結尾作為下一句的開頭，使上下兩句連貫的修辭手法。 對比：將相反事物作對照比較			

嗇色園主辦可藝中學 2021-2022 年度 第一學期考試範圍 《中四級》第 1-3 頁

考試日期	科目	考試範圍
5/1/2022 (三) 8:45-10:15	中文 卷一	甲、課文問答 1.《廉頗藺相如列傳》 2.《唐詩三首》 乙、閱讀理解 1-2 篇白話文閱讀理解 1 篇文言文閱讀理解
5/1/2022 (三) 10:45-12:15	中文 卷二	甲、三選一記敘、抒情、描寫、論說) 乙、字數不可少於 650 字
6/1/2022 (四) 8:45-10:15	企業、會計 及財務概論	冊一 CH1-5
6/1/2022 (四) 8:45-10:15	地理	機會與風險 1. 地球的內部結構 2. 影響地球的主要內營力和內部作用相關地貌或形貌 3. 在板塊邊界的主要地貌 4. 構造災害（火山、地震和海嘯） 5. 構造災害造成的破壞以及應對措施 6. 居住在災害頻生的地區的機會與風險
6/1/2022 (四) 8:45-10:15	科技與生活	◇ 七大營養素 ◇ 日常食品 ◇ 健康飲食金字塔 ◇ 設計題_膳食計劃 ◇ 常見非傳染性疾病
6/1/2022 (四) 8:45-10:15	物理	卷一（多項選擇題 + 結構題） ◇ 書本 1 熱和氣體：第一至四課 ◇ 書本 2 力學：第 5 課
7/1/2022 (五) 8:45-9:45	英文 卷一	Part A: 1 reading passage Part B: 1 reading passage
7/1/2022 (五) 10:15-11:30	英文 卷二	◇ Pre-writing task: Candidates are required to analyze the writing task: - Role of writer - Audience/reader(s) - Purpose of writing - Text type - Tone ◇ Part A: 1 writing topic (no choices given) ◇ Part B: 1 writing topic (2 choices given) ◇ Possible text types: A blog post/ a feature article/ an email /a formal letter
10/1/2022 (一) 8:45-9:45	公民與社會 發展科	一國兩制下之香港：香港問題的由來

考試日期	科目	考試範圍
11/1/2022 (二) 8:45-10:15	生物	<p>課題 必修內容:[課本 1A: Ch.1-5] [課本 2A: Ch.10-11]</p> <p>題目的類型 多項選擇題及結構題</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。在題目上使用適當的答題技巧。</p>
11/1/2022 (二) 8:45-10:15	旅遊與款待	冊一, CH1 至 CH4
11/1/2022 (二) 8:45-10:45	數學 (延伸部分) 單元二	<p>課題 上冊 第 1 章 至 第 4 章</p> <p>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</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>
11/1/2022 (二) 2:00-4:30	視覺藝術 (中學文憑)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 平面、立體設計兩題選一題作答 ◇ 甲:設計評賞 ◇ 乙:設計創作 ◇ 節日咭設計 ◇ 特飲杯設計
11/1/2022 (二) 2:00-3:30	體育 (中學文憑)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 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 ◇ 人體骨骼系統
12/1/2022 (三) 8:45-10:45	數學 (必修部分) 卷一	<p>課題 4 上冊 第 1 章 至 第 4 章 中一至中三數學科課程中基礎部分</p> <p>題目的類型 傳統題</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>

考試日期	科目	考試範圍
12/1/2022 (三) 11:15-12:30	數學 (必修部分) 卷二	<p>課題</p> <p>4 上冊 第 1 章 至 第 4 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>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。
13/1/2022 (四) 8:45-10:15	ENG Paper 3	<ul style="list-style-type: none"> ◇ Part A: 4 listening tasks ◇ Part B: 3 integrated tasks ◇ Possible text types: A blog post/ a feature article/ a fact file/ an email/ a formal letter
14/1/2022 (五) 8:45-10:15	經濟	<p>第 1 課 基本經濟概念</p> <p>第 2 章 三個基本經濟問題與私有產權</p> <p>第 3 章 廠商的所有權形式</p> <p>第 4 章 生產與分工</p> <p>第 5 章 生產要素</p>
14/1/2022 (五) 8:45-10:15	化學	<p>課題 02—微觀世界 I</p> <p>課題 03—金屬</p>
14/1/2022 (五) 8:45-10:15	資訊及通訊 科技	<ul style="list-style-type: none"> ◇ A02 數據組織及數據控制 ◇ A03 數字及字符編碼系統 ◇ A04 多媒體元素及數碼化 ◇ A07 試算表 ◇ A08 數據庫
14/1/2022 (五) 8:45-10:45	設計與應用 科技	<p>課文內容</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ S1 設計與創新 - 設計原理 ◇ S1 設計與創新 - 設計過程 ◇ S1 設計與創新 - 設計考量及規格 ◇ S1 設計考量 - 人與環境因素 ◇ S1 設計傳 - 意視像表達 <p>考題模式</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 考生須回答全部 3 條題目。 ◇ 除特別指明外，所示尺寸均以毫米(mm)為單位。 ◇ 甲部：1. 設計問題 (與兒童日常生活用品有關) 佔 60% ◇ 乙部：2. 公共設施 (戶外椅)，運用不同設計原理設計座椅 佔 20% ◇ 乙部：3. 日常用品 (購物袋) 能運用不同色系設計 佔 20%
17/1/2022 (一) 8:45-10:15	ENG Paper 4	<ul style="list-style-type: none"> ◇ Part A: Group interaction Preparation time: 5 minutes Assessment time: 5 minutes for a group of 4 OR 4 minutes for a group of 3 ◇ Part B: Individual response Assessment time: 1 minute per candidate (no preparation time given)

嗇色園主辦可藝中學 2021-2022 年度 第一學期考試範圍 《中五級》第 1-4 頁

考試日期	科目	考試範圍
5/1/2022 (三) 8:45-10:00	ENG Paper 1	Part A: 1 reading passage Part B: 1 reading passage
5/1/2022 (三) 10:30-12:00	ENG Paper 2	<ul style="list-style-type: none"> ◇ Pre-writing task: Candidates are required to analyze the writing task: - Role of writer - Audience/reader(s) - Purpose of writing - Text type - Tone ◇ Part A: 1 writing topic (no choices given) ◇ Part B: 1 writing topic (4 choices given) ◇ Possible text types: A blog post/ an article/ a speech/ an email /a formal letter
6/1/2022 (四) 8:45-11:15	化 學	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 課題 05—化石燃料和碳化合物 ◇ 課題 06-微觀世界 II ◇ 課題 07-氧化還原、化學電池和電解
6/1/2022 (四) 8:45-11:15	物 理	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 書本 2 力學: 第 10 至 12 課 ◇ 書本 3 波動: 第 13 至 17 課
6/1/2022 (四) 8:45-10:45	經 濟	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 第十一章 市場干預 ◇ 第十二章 市場結構 ◇ 第十三章 效率、公平和政府的角色 (I) ◇ 第十四章 效率、公平和政府的角色 (II)
6/1/2022 (四) 10:45-12:30	旅遊與款待 卷二	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 冊一 ◇ 冊二 CH14 至 CH22 ◇ 冊三 CH43 至 CH46
6/1/2022 (四) 2:00-3:30	旅遊與款待 卷一	
6/1/2022 (四) 2:00-3:30	體 育 卷一	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 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 ◇ 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
6/1/2022 (四) 3:45-4:45	體 育 卷二	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 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 ◇ 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
6/1/2022 (四) 2:00-6:00	視覺藝術 (中學文憑)	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 平面、立體設計五題選一題作答 ◇ 甲:設計評賞 ◇ 乙:設計創作 ◇ 外賣盒設計 ◇ 指示牌設計 ◇ 包裝盒設計 ◇ 桌椅組合設計 ◇ 海報設計

考試日期	科目	考試範圍
7/1/2022 (五) 8:45-10:30	ENG Paper 3	<ul style="list-style-type: none"> ◇ Part A: 3 listening tasks ◇ Part B: 3 integrated tasks ◇ Possible text types: An article/ a speech/ an email/ a formal letter / A report
7/1/2022 (五) 11:00-12:30	ENG Paper 4	<ul style="list-style-type: none"> ◇ Part A: Group interaction Preparation time: 10 minutes Assessment time: 7 minutes for a group of 4 OR 5 minutes for a group of 3 ◇ Part B: Individual response Assessment time: 1 minute per candidate (no preparation time given)
10/1/2022 (一) 8:45-10:15	中文 卷一	<p>甲、課文問答 《出師表》、《岳陽樓記》、《詞三首》</p> <p>乙、閱讀理解 1-2 篇白話文閱讀理解 1 篇文言文閱讀理解</p>
10/1/2022 (一) 10:45-12:15	中文 卷二	三選一題寫作(記敘、抒情、描寫、論說)
11/1/2022 (二) 8:45-10:45	數學 (必修部分) 卷一	<p>課題 4 冊 第一章 至 第八章 5 冊 第十章 至 第十二章 6 冊 第二十一章 及 第二十二章 中一至中三數學科課程中基礎部分</p> <p>題目的類型 傳統題</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>
11/1/2022 (二) 11:15-12:30	數學必修 (必修部分) 卷二	<p>課題 4 冊 第一章 至 第八章 5 冊 第十章 至 第十二章 6 冊 第二十一章 及 第二十二章 中一至中三數學科課程中基礎部分</p> <p>題目的類型 多項選擇題</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>
12/1/2022 (三) 8:45-10:30	中文 卷三	<p>甲、聆聽 乙、綜合能力：演講辭</p> <p>*溫習材料：卷三綜合錦囊冊</p>

考試日期	科目	考試範圍
13/1/2022 (四) 8:45-11:15	生物	<p>課題</p> <p>必修內容: [課本 2A: Ch.13-18][課本 2C: Ch.20]</p> <p>題目的類型</p> <p>多項選擇題及結構題</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。在題目上使用適當的答題技巧。
13/1/2022 (四) 8:45-10:45	資訊及通訊科技	<ul style="list-style-type: none"> ◇ ELECTIVE- 02. 簡單數據類型及輸入, 賦值, 輸出語句 printf、scanf ◇ ELECTIVE- 05. 選擇語句 if-elseif-else ◇ ELECTIVE- 06. 迭代語句 while loop、for loop、do while loop ◇ ELECTIVE- 07. 使用子程式製作優良的程序 ◇ ELECTIVE- 08. 程序測試及除錯 ◇ ELECTIVE- 09. 數據結構(一): 陣列(1D、2D 陣列) ◇ ELECTIVE- 13. 程序算法(一): 檢索 ◇ ELECTIVE- 14. 程序算法(二): 排序及合併 ◇ ELECTIVE- 15. 數據結構(二): 堆疊、隊列及鏈表 ◇ ELECTIVE- 16. 程序編寫範式 ◇ ELECTIVE- 17. 翻譯程序 ◇ ELECTIVE- 20. 系統設計 ◇ ELECTIVE- 21. 系統實施 ◇ ELECTIVE- 22. 系統轉換、維護及文件編製 ◇ A02 數據組織及數據控制 ◇ A03 數字及字符編碼系統 ◇ A04 多媒體元素及數碼化 ◇ A07 試算表 ◇ A08 數據庫 ◇ B11 電腦系統的系統組
13/1/2022 (四) 8:45-10:45	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、M2 創意數碼媒體</p> <p>考題模式 卷一</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 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: 1. 設計問題 (浴室花灑) 佔 60% ◇ 乙部: 2. 廚房用具 (垃圾桶), 運用機械結構原理及系統 佔 20% ◇ 乙部: 3. 公共設施 (直立式告示牌) 投影原理 佔 20% ◇ 乙部: 4. 兒童玩具 (滑板車) 發電機及人體公學 佔 20%
13/1/2022 (四) 8:45-10:45	企業、會計及財務概論	冊四上單元一至單元五
13/1/2022 (四) 8:45-10:15	科技與生活	<ul style="list-style-type: none"> <li style="width: 50%;">◇ 七大營養素 <li style="width: 50%;">◇ 食物衛生 <li style="width: 50%;">◇ 日常食品 <li style="width: 50%;">◇ 食物中毒 <li style="width: 50%;">◇ 健康飲食金字塔 <li style="width: 50%;">◇ 食物變壞 <li style="width: 50%;">◇ 膳食計劃 <li style="width: 50%;">◇ 食物儲存 <li style="width: 50%;">◇ 常見非傳染性疾病 <li style="width: 50%;">◇ 食物製作科技 <li style="width: 50%;">◇ 產品研究與開發 <li style="width: 50%;">◇ 飲食文化

考試日期	科目	考試範圍
13/1/2022 (四) 11:15-12:15	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、M2 創意數碼媒體</p> <p>考題模式 卷二</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 考生須從第 1-3 題中選答任何兩題，每題佔 50%。 ◇ 考生宜用約半小時完成一條題目。 ◇ 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% ◇ 數碼媒體設計 - 視覺構圖的一般法則 - 視覺構圖的法則的運用 佔 50% ◇ 數碼媒體設計 - 概念發展 - 符號學 佔 50%
14/1/2022 (五) 8:45-10:45	通 識	個人成長與人際關係、能源科技與環境、今日香港、現代中國
17/1/2022 (一) 8:45-11:15	數 學 (延伸部分) 單元二	<p>課題</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 上冊第 1 章至第 2 章 ◇ 下冊第 11 章至第 12 章 <p>題目的類型</p> <p>甲部 短題目，必需列出應有步驟</p> <p>乙部 長題目，必需列出應有步驟</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。