嗇色園主辦可藝中學 學生事務通告(2024-2025 學年)第46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2025年1月9日(星期四)至1月20日(星期一)舉行。考試日上課時間為上午8:25,若需要參加下午考試,回校時間為下午1:50。由1月6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

二零二四年十二月十二日

Ho Ngai College (Sponsored by Sik Sik Yuen) Student Affairs Circular No. 46 (2024-2025)

12 December 2024

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 9 January (Thursday) and 20 January 2025 (Monday) 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 1:50p.m. To help students concentrate on studying, all after-school activities will be suspended from 6 January 2025 (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.

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.

| M C1 V' I 1 | |
|-----------------------------|--|
| Mr. Cheung Kin-sun, Jackson | |
| Principal | |

Yours faithfully,

嗇色園主辦可藝中學

2024/25 學年第一學期考試時間表(中一至中五級)及中六畢業試

| | | | | | | | 又丁八字示政 | | |
|------|---|-----------------------------|------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | 09/01/2025 | 10/01/2025 (五) | 13/01/2025 (—) | 14/01/2025 (二) | 15/01/2025 (三) | 16/01/2025 (四) | 17/01/2025 (五) | 20/01/2025 (—) |
| 中 | 1 | 體育 | 英國語文(一) | 中國歷史 | 公民、經濟與社會 | 普通電腦科 | 視覺藝術 | 地理 | 普通話 |
| - | 1 | 8:45-9:25 (40) | 8:45-9:45 (60) 歴史 | 8:45-9:25 (40) | 8:45-9:25 (40) | 8:45-9:25 (40) 科學 | 8:45-9:25 (40) | 8:45-9:25 (40) | 8:45-9:25 (40) 設計與科技 |
| | 2 | 中國語文(一) 9:55-11:10 (75) | 歷史 10:15-10:55 (40) | 中國語文(二) 9:55-11:10 (75) | 数学 9:55-11:10 (75) | 科学 9:55-10:35 (40) | 英國語文(三) 9:55-10:40 (45) | 英國語文(二) 9:55-10: 35 (40) | 設計與科技 9:55-10:55 (60) |
| | 3 | | 音樂 11:25-12:05 (40) | | | 英國語文(四) 11:05-12:35 (90) | | | 中國語文(四) 11:25-12:55 (90) |
| 中 | 1 | 中國歷史 | 英國語文(一) | 公民、經濟與社會 | 地理 | 歴史 | 普通電腦 | 音樂 | 體育 |
| = | Ĥ | 8:45-9:25 (40) 中國語文(二) | 8:45-9:45 (60) 科學 | 8:45-9:25 (40) 中國語文(一) | 8:45-9:25 (40) 設計與科技 | 8:45-9:25 (40) 英國語文(三) | 8:45-9:25 (40) 數學 | 8:45-9:25 (40) 家政 | 8:45-9:25 (40) 普通話 |
| | 2 | 9:55-11:10 (75) | 10:15-10:55 (40) | 9:55-11:10 (75) | 9:55-10:55 (60) | 9:55-10:40 (45) | 9:55-11:10 (75) | 9:55-10:35 (40) | 9:55-10:35 (40) |
| | 3 | 英國語文(二) 11:40-12:20 (40) | 視覺藝術 11:25-12:05 (40) | | 英國語文(四) 11:25-12:55 (90) | | | 中國語文(四) 11:05-12:35 (90) | |
| 中 | 1 | 普通話 8:45-9:25 (40) | | 普通電腦 8:45-9:25 (40) | 歴史 8:45-9:25 (40) | 視覺藝術 8:45-9:25 (40) | 音樂 8:45-9:25 (40) | 體育 8:45-9:25 (40) | 中國歷史 8:45-9:25 (40) |
| 三 | H | 數學 | 地理 | 英國語文(三) | 中國語文(二) | 中國語文(一) | 英國語文(一) | 設計與科技 | 英國語文(二) |
| | 2 | 9:55-11:10 (75) | 10:30-11:10 (40) | 9:55-10:55 (60) | 9:55-11:10 (75) | 9:55-11:10 (75) | 9:55-10:55 (60) | 9:55-10:55 (60) | 9:55-10:55 (60) |
| | | 家政 11:40-12:20 (40) | 公民、經濟與社會 11:40-12:20 (40) | 英國語文(四) 11:25-12:55 (90) | | 科學 11:40-12:40 (60) | 中國語文(四) 11:25-12:55 (90) | | |
| | | 數學(一) 8:45-10:15 (90) | 英國語文(一) 8:45-9:45 (60) | 中國語文(一) 8:45-10:15 (90) | #生物 #旅遊與款待 | 英國語文(三)-H 8:45-10:15 (90) | #經濟 #化學 | #企業會財(會計)- #地理 | 英國語文(四) 8:45-10:15(90) |
| 中 | | 0.15 10.15 (50) | 0.15 7.15 (00) | 0.15 10.15 (70) | 8:45-10:15 (90) | 0.15 10.15 (50) | #資訊及通訊科技 | #科技與生活 | 0.15 10.15(70) |
| 四四 | 1 | | | | #數學(延伸二) 8:45-10:45 (120) | | 8:45-10:15 (90) #設計與應用科技 | #物理 8:45-10:15 (90) | |
| | | | | | #視覺藝術(中學文憑) 8:45-11:15 (150) | | 8:45-10:45 (120) | | |
| | Ц | Φ4.69 (→) | *************** | | %中國歷史 | // E/814/ A 25 E 11 | 0/55-225-55-55-55-55-55-55-55-55-55-55-55- | | |
| | 2 | 數學(二) 10:45-11:45 (60) | 英國語文(二) 10:15-11:30 (75) | 中國語文(二) 10:45-12:15 (90) | | 公民與社會發展-H 10:45-11:45 (60) | %健康管理與社會關懷 11:15-12:45 | | |
| | 3 | | | | #體育(中學文憑) 2:00-3:30 (90) | | | | |
| | | 英國語文(一) | 中國語文(一) | #生物 | #化學 | #物理 | 數學(一) | 英國語文(四) | 英國語文(三)-H |
| ١. | | 8:45-10:00 (75) | 8:45-10:15 (90) | #數學(延伸二) 8:45-11:15 (150) | 8:45-11:15 (150) #經濟 | 8:45-11:15 (150) #企業會財(會計) | 8:45-10:45 (120) | 8:45-10:15(90) | 8:45-10:30 (105) |
| 中五 | 1 | | | #旅遊與款待(一) 8:45-10:15 (90) | #資訊及通訊科技 #設計與應用科技(一) | 8:45-10:45 (120) #科技與生活 | | | |
| -11. | | | | #視覺藝術(中學文憑) | 8:45-10:45 (120) | 8:45-10:15 (90) | | | |
| | | | | 8:45-12:45 (240) | | #地理 8:45-10:50 (125) | | | |
| | 2 | 英國語文(二) 10:30-12:00 (90) | 中國語文(二) 10:45-1:00 (135) | #旅遊與款待(二) 10:45-12:30 (105) | #設計與應用科技(二) 11:15-12:15 (60) | | 數學(二) 11:15-12:30 (75) | | 公民與社會發展-H 10:45-11:45 (60) |
| | | , | , , | #體育(中學文憑)(一) | , , | %健康管理與社會關懷 | , | | , , |
| | 3 | | | 2:00-3:30 (90) #體育(中學文憑)(二) | | 13:45-15:45 | | | |
| | H | 中國語文(一) | 英國語文(一) | 4:00-5:00 (60) 數學(一) | 英國語文(三) | 英國語文(四) | 化學(一) | #生物(一) | 企業會財(會計)(一) |
| | | 8:45-10:15 (90) | 8:45-10:15 (90) | 8:45-11:00 (135) | 8:45-10:45 (120) | 8:45-10:15 (90) | 8:45-11:15 (150) 設計與應用科技(一) | #數學(延伸二) 8:45-11:15 (150) | 8:45-9:45 (60) 地理(一) |
| 中 | | | | | | | 8:45-10:45 (120) | #旅遊與款待(一) | 8:45-11:30 (165) |
| 六 | | | | | | | 經濟(一) 8:45-9:45 (60) | 8:45-10:15 (90) | 物理(一) 8:45-11:15 (150) |
| | | | | | | | 資訊及通訊科技(一) 8:45-10:45 (120) | | 科技與生活(一) 8:45-10:15 (90) |
| | Ħ | 中國語文(二) | 英國語文(二) | 數學(二) | 公民與社會發展 | | 化學(二) | #旅遊與款待(二) | 企業會財(會計)(二) |
| | | 10:45-1:00 (135) | 10:45-12:45 (120) | 11:30-12:45 (75) | 11:15-13:15 (120) | | 11:45-12:45 (60) 設計與應用科技(二) | 10:45-12:30 (105) #生物(二) | 10:15-12:45 (150) 地理(二) |
| | 2 | | | | | | 11:15-13:15 (120) 經濟(二) | 11:45-12:45 (60) | 12:00-1:15 (75) 物理(二) |
| | | | | | | | 10:15-12:45 (150) | | 11:45-12:45 (60) 科技與生活 (二) |
| | Ш | | | | | | 資訊及通訊科技(二) 11:15-12:45 (90) | No. of the Co. | 科技與生活 (二) 10:45-12:45 (120) |
| | | | | | | | | 視覺藝術(中學文憑) 2:00-6:00 (240) | |
| | 2 | | | | | | | 體育(中學文憑)(一) 2:00-4:15 (135) | |
| | ٥ | | | | | | | 體育(中學文憑)(二) | |
| | | | | | | | | 4:45-6:00 (75) %健康管理與社會關懷 | |
| ь | | | l | | l . | I | | | l |

備註: 10/1(五) 中三 早上 9:00-10:00 講解交流團。. H該科考試在禮堂進行

中一至中五級考試在課室進行. 中六級考試在禮堂進行

以下考試將在特定地點進行 中四 (X1) - #旅遊與款待(23) - 412 中四 (X1) - #生物(16) - 413

中四 (XI) - #數學 (延伸部分 - 單元二) (12) - 413 中四 (XI) - #視覺藝術 (中學文憑)(16) - E24 中四 (XI) - #體育 (中學文憑)(20) - E24

中四 (X1) - %健康管理與社會關懷(1)-屯門官立中學

中四 (X1)-%中國歷史(5)-新會商會

中四 (X2)-#資訊及通訊科技(20)-411

中四 (X2) - #經濟(30) - 412 中四 (X2)-#化學(24)-413

中四 (X2) - #設計與應用科技(19) - E24

中四 (X3)-#物理(18)-411

中四 (X3) - #科技與生活(20) - 412 中四 (X3) - #企業會財(會計(22) - 413

中四 (X3) - #地理(33) - E24

中五 (X1)-#旅遊與款待(10)-404

中五 (X1)-#生物(8)-405

中五 (X1)-#數學 (延伸部分 - 單元二)(10)-405

中五 (X1) - #體育 (中學文憑)(21) - E24 中五 (X1) - #視覺藝術 (中學文憑)(7) - E24

中五 (X1) - %健康管理與社會關懷(2) -屯門官立中學

中五 (X2)-#化學(15)-403

中五 (X2) - #經濟(15)- 404

中五 (X2)-#資訊及通訊科技(8)-404 中五 (X2)-#設計與應用科技(16)-E24

中五 (X3)-#企業會財(會計)(14)-412 中五 (X3)-#地理(16)-412 中五 (X3)-#物理(16)-413

中五 (X3) - #科技與生活(13) - 413

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 E45 室.

中三級(有特殊需要學習考生) 考試在 E46 室.

中四至中五級(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.

中四至中六級(有特殊需要學習考生) 考試在 E54/E55 室

中六級(使用音頻轉換系統+使用讀屏軟件) 考試在 E56 室進行.

中六 (X3)-#地理(8)-402

中六 (X3) - #科技與生活(16) - 402 中六 (X3) - #企業會財 (會計) (10) / #物理(11) - 403

HO NGAI COLLEGE (SPONSORED BY SIK SIK YUEN) Timetable for S.1-S.5 First Term Examination & S6 Mock Examination (2024/25)

| | | 09/01/2025 (THUR) | 10/01/2025 (FRI) | 13/01/2025 (MON) | 14/01/2025 (TUE) | 15/01/2025 (WED) | 16/01/2025 (THUR) | 17/01/2025 (FRI) | 20/01/2025 (MON) |
|----|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------------------------|-------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| S1 | 1 | PE 8:45-9:25 (40) | ENG1 8:45-9:45 (60) | CHIS 8:45-9:25 (40) | CES 8:45-9:25 (40) | CL 8:45-9:25 (40) | VA 8:45-9:25 (40) | GEOG 8:45-9:25 (40) | PTH 8:45-9:25 (40) |
| | 2 | CHIN1 9:55-11:10 (75) | HIST 10:15-10:55 (40) | CHIN2 9:55-11:10 (75) | MATH 9:55-11:10 (75) | SCJ 9:55-10:35 (40) | ENG3 9:55-10:40 (45) | ENG2 9:55-10: 35 (40) | D&T 9:55-10:55 (60) |
| | 3 | 9.55-11.10 (75) | MUS | 9.55-11.10 (75) | 9.55-11.10 (75) | ENG4 | 9.55-10.40 (45) | 9.55-10. 55 (40) | CHIN4 |
| S2 | 1 | CHIS | 11:25-12:05 (40) ENG1 | CES | GEOG | 11:05-12:35 (90) HIST | CL | MUS | 11:25-12:55 (90) PE |
| 52 | Н | 8:45-9:25 (40) CHIN2 | 8:45-9:45 (60) SCJ | 8:45-9:25 (40) CHIN1 | 8:45-9:25 (40) D&T | 8:45-9:25 (40) ENG3 | 8:45-9:25 (40) MATH | 8:45-9:25 (40) HEC | 8:45-9:25 (40) PTH |
| - | 2 | 9:55-11:10 (75) ENG2 | 10:15-10:55 (40) VA | 9:55-11:10 (75) | 9:55-10:55 (60) ENG4 | 9:55-10:40 (45) | 9:55-11:10 (75) | 9:55-10:35 (40) CHIN4 | 9:55-10:35 (40) |
| | 3 | 11:40-12:20 (40) PTH | 11:25-12:05 (40) | CL | 11:25-12:55 (90) HIST | VA | MUS | 11:05-12:35 (90) PE | CHIS |
| S3 | 1 | 8:45-9:25 (40) | | 8:45-9:25 (40) | 8:45-9:25 (40) | 8:45-9:25 (40) | 8:45-9:25 (40) | 8:45-9:25 (40) | 8:45-9:25 (40) |
| | 2 | MATH 9:55-11:10 (75) | GEOG 10:30-11:10 (40) | ENG3 9:55-10:55 (60) | CHIN2 9:55-11:10 (75) | CHIN1 9:55-11:10 (75) | ENG1 9:55-10:55 (60) | D&T 9:55-10:55 (60) | ENG2 9:55-10:55 (60) |
| | | HEC 11:40-12:20 (40) | CES 11:40-12:20 (40) | ENG4 11:25-12:55 (90) | | SCJ 11:40-12:40 (60) | CHIN4 11:25-12:55 (90) | | |
| | | MACO1 8:45-10:15 (90) | ENG1 8:45-9:45 (60) | CHIN1 8:45-10:15 (90) | #BIO #TH 8:45-10:15 (90) | ENG3-H 8:45-10:15 (90) | #ECON #CHEM #ICT | #ACC-Fck #GEOG #TLFT | ENG4 8:45-10:15(90) |
| S4 | 1 | | | | #MAM2 8:45-10:45 (120) #VAD 8:45-11:15 (150) | | 8:45-10:15 (90) #DAT 8:45-10:45 (120) | #PHY 8:45-10:15 (90) | |
| | | MACO2 | ENIC2 | CHIN2 | %CHIS | CS-H | %HMSC | | |
| | 2 | MACO2 10:45-11:45 (60) | ENG2 10:15-11:30 (75) | 10:45-12:15 (90) | | 10:45-11:45 (60) | 11:15-12:45 | | |
| | 3 | | | | #PED 2:00-3:30 (90) | | | | |
| | | ENG1 8:45-10:00 (75) | CHIN1 8:45-10:15 (90) | #BIO #MAM2 8:45-11:15 (150) #TH1 | #CHEM 8:45-11:15 (150) #ECON #ICT | #PHY 8:45-11:15 (150) #ACC 8:45-10:45 (120) | MACO1 8:45-10:45 (120) | ENG4 8:45-10:15(90) | ENG3-H 8:45-10:30 (105) |
| S5 | 1 | | | 8:45-10:15 (90) #VAD 8:45-12:45 (240) | #DAT1 8:45-10:45 (120) | #TLFT 8:45-10:15 (90) #GEOG | | | |
| F | 2 | ENG2 | CHIN2 | #TH2 | #DAT2 | 8:45-10:50 (125) | MACO2 | | CS-H |
| | H | 10:30-12:00 (90) | 10:45-1:00 (135) | 10:45-12:30 (105) #PED1 | 11:15-12:15 (60) | %HMSC | 11:15-12:30 (75) | | 10:45-11:45 (60) |
| | 3 | | | 2:00-3:30 (90) #PED2 4:00-5:00 (60) | | 13:45-15:45 | | | |
| S6 | 1 | CHIN1 8:45-10:15 (90) | ENG1 8:45-10:15 (90) | MACO1 8:45-11:00 (135) | ENG3 8:45-10:45 (120) | ENG4 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) | #BIO1 #MAM2 8:45-11:15 (150) #TH1 8:45-10:15 (90) | ACC1 8:45-9:45 (60) GEOG1 8:45-11:30 (165) PHY1 8:45-11:15 (150) TLFT1 8:45-10:15 (90) |
| | 2 | CHIN2 10:45-1:00 (135) | ENG2 10:45-12:45 (120) | MACO2 11:30-12:45 (75) | CS 11:15-13:15 (120) | | CHEM2 11:45-12:45 (60) DAT2 11:15-13:15 (120) ECON2 10:15-12:45 (150) ICT2 11:15-12:45 (90) | #TH2 10:45-12:30 (105) #BIO2 11:45-12:45 (60) | ACC2 10:15-12:45 (150) GEOG2 12:00-1:15 (75) PHY2 11:45-12:45 (60) TLFT2 10:45-12:45 (120) |
| | 3 | | | | | | | VAD 2:00-6:00 (240) PED1 2:00-4:15 (135) PED2 4:45-6:00 (75) %HMSC | |

Remarks:

10/1 FRI S3 9:00-10:00AM Briefing Session for Exchange Tour.

H - The examination will take place in Hall

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

S5 (X1) - #111(10) - 404 S5 (X1) - #BIO(8)/#MAM2(10) - 405 S5 (X1) - #PED(21) / #VAD(7) - E24 S5 (X1) - %HMSC(2) - TMGSS

S4 (X2) - #ICT(20) - 411 S4 (X2) - #ECON(30) - 412 S4 (X2) - #CHEM(24) - 413 S4 (X2) - #DAT(19) - E24 S5 (X2) – #CHEM(15) – 403 S5 (X2) – #ECON(15)/#ICT(8) – 404 S5 (X2) – #DAT(16) – E24

S5 (X3) - #ACC(14)/#GEOG(16) - 412 S5 (X3) - #PHY(16)/#TLFT(13) - 413 S4 (X3) - #PHY(18) - 411 S4 (X3) - #TLFT(20) - 412 S4 (X3) - #ACC(22) - 413 S4 (X3) - #GEOG(33) - E24 S6 (X3) – #GEOG(8)/#TLFT(16) – 402 S6 (X3) – #ACC(10)/#PHY(11) – 403

S1(SEN) The examination will take place in 310. SI(SEN) The examination will take place in E45.
S3(SEN) The examination will take place in E45.
S3(SEN) The examination will take place in E46.
S4-S5(Speech-to-text)The examination will take place in 510.
S4-S5(Sereen Reader)The examination will take place in ITLC.
S4-S6(SEN) The examination will take place in E54/E55.
S6(STT+SR) The examination will take place in E56.

嗇色園主辦可藝中學 2024/25 學年 第一學期考試範圍 《中一級》第 1-3 頁

| 1 | | 辦可藝中學 2024/25 學年 第一學期考試範圍 《中一級》第 1-3 自 |
|------------------|-----------|----------------------------------------------------------------|
| 考試日期 | 科目 | 考試範圍 |
| 9/1/2025 | 贈育 | ◆ 世界衞生組織對健康和體適能的定義 |
| (四) | | ◆ 量度體適能 |
| | | ◆ 計算 BMI |
| | | ◆ 健康飲食金字塔 |
| 9/1/2025 | 中文 | 1. 閱讀理解 (2篇:白話及文言各一篇) |
| (四) | 卷一 | 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 |
| 10/1/2025 | ENG | ♦ Part A: 2 reading passages |
| (五) | Paper 1 | → Part B: Vocabulary (NTP Unit 3) |
| | _ | ♦ Part C: Grammar |
| | | ♦ simple present tense |
| | | |
| | | |
| | | ← adverbs of frequency |
| | | ♦ countable nouns and uncountable nouns |
| | | ♦ preposition of place |
| | | |
| 10/1/2025 | 歷史 | 1.古文明的興起及世界主要文明的分佈 |
| (五) | | 2.尼羅河流域文明 |
| 10/1/2025 | 音 樂 | 1) 單元一、二、三 |
| (五) | | 2) 基礎樂理知識(拍子記號、音符時值、力度記號、音名及唱名、閱譜技能等) |
| \ <i>y</i> | | 3) 黄大仙頌、校歌及國歌 |
| 13/1/2025 | 中史 | 單元一:史前至夏商周 |
| (-) | ' ~ | ■ 第一章:中華民族與早期國家的起源 |
| | | 第二草·中華氏族與十期國家的起源第二章:西周的封建 |
| | | ● 第二草·四周的封廷● 第三章:春秋戰國時期的變局 |
| | | 7 |
| | | 單元二:秦漢 |
| | | 単九一・奈渓一 第一章:秦朝的統一、統治措施及衰亡 |
| | | 第一草·奈朝的統一、統治指他及表面第二章:兩漢的政治發展與中外文化交流 |
| | | □ |
| 13/1/2025 | 中文 | |
| (-) | 中 文 卷二 | 1. 實用文 : 書信 2. 命題寫作:記敘抒情 / 借物抒情 (2 選 1,300 字或以上) |
| | _ | |
| 14/1/2025 | 公民經濟與 | 1 單元 1.1 自我理解與生活技能(包括所有重點 1 及 2) |
| (二) | 社會 | 包括自我概念、自尊、自信、情緒管理、時間管理、媒體與資訊素養、生涯規劃 |
| | | 2 單元 1.2 人際關係與社會共融(重點 1) |
| 4 4 14 14 14 1 | مشر بش | 包括家庭的重要性、處理家社衝突和提升家庭凝聚力 |
| 14/1/2025 | 數 學 | 課題 14 四 位 立工位一立 位) 立卫位 1 立 |
| (二) | | 1A 册 第一章至第四章、第六章及第七章 |
| | | B5 ロ 46 *5 刑 |
| | | 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。 |
| | | ጵሶ BS LL ተፓ |
| | | 答題技巧 1 以石炭供以工具口兰公共用,花久上用名压了第 IID 川原 · 初次明片,而了山麓 |
| | | 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。 |
| 15/1/2025 | 科 學 | 1.1 學習科學 |
| (三) | | 1.2 科學的實踐 |
| | | 1.3 科學實驗室 |

| 考試日期 | 科目 | 考試範圍 |
|------------------------|---------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4 - 4 · · · //4 | 11 - | 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 |
| 15/1/2025 | 電腦 | 速成輸入法 |
| (三) | | 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) |
| | | Kane E(Kanti Kanti |
| | | 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) |
| 15/1/2025 | ENG | Part A: Reading aloud |
| (三) | Paper 4 | Preparation time: 2 minutes |
| , , | | Assessment time: 2 minutes |
| | | Part B: Individual presentation |
| | | Preparation time: 2 minutes |
| | | Assessment time: 2 minutes |
| 16/1/2025 | 視覺藝術 | ◆ 禪繞 (繪畫題、選擇題) |
| (四) | | ◆ 字體設計(填充題) |
| | | ◆ 字體設計(設計題) |
| 16/1/2025 | ENG | 1. Part A: General listening tasks |
| (四) | Paper 3 | 2. Part B: Integrated tasks |
| | | 3. Possible text types: |
| 15/1/2025 | 11 | 4. An e-mail/ an article/ a blog / a letter |
| 17/1/2025 | 地 理 | 單元 5:香港的工業用地鄰近工業用地嗎? |
| (五) | | 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? |
| 4 = /4 /2 0 2 = | ENG | 地圖技能:比例尺、量度直線距離 |
| 17/1/2025 | ENG | Pre-writing task: Candidates are required to analyze the writing task: • Role of writer |
| (五) | Paper 2 | |
| | | radioneo/reador(5) |
| | | • Purpose of writing |
| | | • Text type |
| | | • Tone |
| | | Part A: 1 writing task |
| | | Part B: 1 writing task |
| | | Possible text types: Person description |
| 20/1/2025 | 普通話 | 考核模式及內容: |
| (-) | 日何的 | 亏极候式及内容· 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。 |
| | | 工文 7 1次十工 7 1 |
| | | |

| 考試日期 | 科目 | 考試範圍 |
|-----------|-------|----------------------------|
| | | 考核範圍: |
| | | 課本及作業第一至三課(科任老師會派發溫習重點給學生) |
| 20/1/2025 | 設計與科技 | 課文內容 |
| (-) | | K6-製造過程-基本設計元素及傳意 |
| | | K3-物料及資源-物料的基本認識 |
| | | K5-工具及儀器-安全及手工具 |
| | | 考題模式 |
| | | 甲部:閱讀理解 (12%), 每題佔 2% |
| | | 乙部:選擇題 (20%), 每題佔 2%。 |
| | | 丙部:填充題 (20%),每個佔 2% |
| | | 丁部:配對題 (8%),每題佔 2% |
| | | 戊部:繪圖題 (40%) |
| 20/1/2025 | 中文 | 1. 個人短講(圖畫題) |
| (-) | 卷四 | 2. 5分鐘準備時間 |
| | | 3. 短講時限為2分鐘 |

嗇色園主辦可藝中學 2024/25 學年 第一學期考試範圍 《中二級》第 1-3 頁

| | L 辨 リ 製 中 学 | 2024/25 学年 第一学期考試範圍 《平二級》第 1-3 貝 |
|-----------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 考試日期 | 科目 | 考試範圍 |
| 9/1/2025 | 中國歷史 | 單元一:宋元 |
| (四) | | ◆ 第一章:五代的興替與宋的統一 |
| | | ◆ 第二章:兩宋政治及經濟的發展 |
| | | ◇ 第三章:元朝的統治 |
| | | 7 77—+·/OH 47%0/U |
| | | 單元三:明 |
| | | , and the state of |
| | | ◆ 第一章:明代的君主集權政治 |
| 9/1/2025 | 中文 | 温習材料: |
| (四) | 卷二 | 1. 寫作評估試題簿 (藍色封面;啟事格式) |
| | | 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(寫作啟事一則) |
| | | |
| 0/4/2025 | | 乙部:寫作構思、文章寫作部分(寫作 400 字或以上的人物描寫或借景抒情文章一篇) |
| 9/1/2025 | ENG | Pre-writing task: Candidates are required to analyze the writing task: |
| (四) | Paper 2 | Role of writer |
| | | Audience/reader(s) |
| | | Purpose of writing |
| | | Text type |
| | | Tone |
| | | Part A: 1 writing task |
| | | Part B: 1 writing task |
| | | Possible text types: |
| | | |
| 10/1/2025 | ENG | A picture story / Speech |
| | | Part A: 2 reading passages |
| (五) | Paper 1 | Part B: Vocabulary (NTP 2A - Unit 2, Unit 4 & Unit 3) |
| | | Part C: Grammar |
| | | - Connectives of reason and result |
| | | - Adverbs of sequence |
| | | - Type 0 conditionals |
| 10/1/2025 | 科 學 | 1.1 學習科學 |
| (五) | | 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 |
| 10/1/2025 | 視覺藝術 | ● 襌繞 (繪畫題、選擇題) |
| (五) | | ● 字體設計(填充題) |
| (- / | | ● 字體設計(設計題) |
| 12/1/2025 | 中文 | 1. 閱讀理解 (2篇:白話及文言各一篇) |
| 13/1/2025 | | |
| (-) | 卷一 | •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 及 閱讀及聆聽冊 |
| | | |
| | | 2. 語文運用 (修辭辨析、句子改寫) |
| | | •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 |
| | | • 修辭類別: |
| | | 明喻:本體、喻詞、喻體三者並存。 |
| | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
| | | |
| | | 借喻:只有喻體。 |

| 考試日期 | 科目 | 考試範圍 |
|------------------|---------|----------------------------------------------------------|
| | | 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 |
| | | 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。 |
| | | |
| | | 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 |
| | | 浄沙・秋思》、《虞美人・春花秋月何時了 》、《水調歌頭・明月幾時有》) |
| | | • 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 |
| | | • 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 |
| 13/1/2025 | 公民經濟與 | 2.1、2.2(考到工作紙十八) |
| (-) | 社會 | |
| 14/1/2025 | 地 理 | ◆ 3.1-3.5(重點:中國的農業問題及科學化耕作方法) |
| (二) | | |
| 14/1/2025 | 設計與科技 | 課文內容 |
| (二) | | ■ E2 物料處理- 移除、成形 |
| | | ■ K5 工具及儀器-工具及儀器 |
| | | ■ K6 製造過程- 設計過程及考慮 (設計運動) |
| | | ■ K6 製造過程- 設計過程及考慮 (徒手草圖和投影圖) |
| | | |
| | | 考題模式 |
| | | ■ 甲部:閱讀理解 (15%),每題佔 3% |
| | | ■ 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 (50%) |
| 14/1/2025 | ENG | Part A: Reading aloud |
| (二) | Paper 4 | Preparation time: 2 minutes |
| | | Assessment time: 2 minutes |
| | | Part B: Individual presentation |
| | | Preparation time: 2 minutes |
| 4 = 14 10 0 0 = | , n | Assessment time: 2 minutes |
| 15/1/2025 | 歷史 | 文藝復興、宗教改革、科學革命、啟蒙運動、工業革命 |
| (三) 15/1/2025 | ENG | Part A: General listening tasks |
| (三) | Paper 3 | Part A: General fistening tasks Part B: Integrated tasks |
| 16/1/2025 | 電 腦 | Micro:bit 物聯網編程感應器/事件監聽概念 |
| (四) | -E AIN | 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 |
| | | Southern I see all the total see A |
| | | 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)) |
| | | |
| | | 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 |
| 1 | | |

| 考試日期 | 科目 | 考試範圍 |
|------------------|-----------|-------------------------------------------------|
| | | 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? |
| 16/1/2025 | | 自然語言處理的應用 |
| 16/1/2025 (四) | 數 學 | 課題 ◇ 2A 冊第一章至第四章及第九章 |
| (4) | | Y ZA 而另一早至另四早及另几早 |
| | | 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。 |
| 17/1/2027 | | ◆ 3. 全部題目均須作答。 |
| 17/1/2025 | 音 樂 | 1) 單元一、二、三 |
| (五) | | 2) 基礎樂理知識(拍子記號、音符時值、力度記號、音名及唱名、切分音、閱譜技能等) |
| 17/1/2025 | 家 政 | 3) 國歌 ◆ 七大營養素 |
| (五) | | → 七入宮食系 → 健康飲食金字塔 |
| (11) | | → 健康飲食金子培→ 均衡飲食及運動原則 |
| | | ◆ 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 |
| 1-1112 | | ◆ ・ 全熟 well done |
| 17/1/2025 | 中文 | 温智材料: |
| (五) | 卷四 | 個人短講小冊子(粉紅色封面) |
| | | 考核形式: |
| | | 1. 個人短講 |
| | | 2. 5分鐘準備時間 |
| | | 3. 短講時限為2分鐘。 |
| 20/1/2025 | 體育 | ◆ 導致運動創傷的原因 |
| (-) | ·- | ◆ 運動創傷與護理的方法 |
| 20/1/2025 | 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: |
| | | 課本及作業第一至三課(科任老師會派發溫習重點給學生) |

| | | 2024/25 學年 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 |
| 9/1/2025 | 普通話 | 考核模式及內容: |
| (四) | | |
| | | 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。 |
| | | 工文为似于工为例中的 年本 战争 的时间引出短时的目光或 |
| | | 七十枚国·湖上游 万一湖 (创庆·杜红众公改四羽千明从锦儿) |
| 0/1/2025 | - Jan 1889 | 考核範圍:課文第一至三課 (科任老師會派發溫習重點給學生) |
| 9/1/2025 | 數 學 | 考核模式及內容: |
| (四) | | 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 (科任老師會派發溫習重點給學生) |
| 9/1/2025 | 家 政 | 膳食計劃 |
| (四) | | 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 |
| | | 脂肪 fat |
| | | 維生素 vitamins |
| | | 礦物質 minerals |
| | | 膳食纖維 fibre |
| | | 水 water |
| 10/1/2025 | 地 理 | 課題:爭奪能源 |
| (五) | | 課題1我們使用哪些能源? |
| | | 課題2 為什麼我們要爭奪能源? |
| | | 課題3化石燃料造成什麼環境問題? |
| | | 課題 4 核能是理想的替代能源嗎? |
| | | 課題5再生能源是理想的替代能源嗎? |
| | | 課題6 怎樣以更可持續的方式滿足未來的能源需求? |
| 10/1/2025 | 綜合人文 | 1 單元 3.1 合乎情禮的親密關係 |
| (五) | ************************************** | 包括第一部分戀愛認知、第二部分親密關係 |
| (11) | | 2單元3.2國家經濟概況及世界貿易 |
| | | 包括第一部分國家的經濟發展 |
| 13/1/2025 | ENG | Part A: 3-4 short listening tasks |
| (-) | Paper 3 | Part A: 5-4 short fistening tasks Part B: 1 integrated task |
| | 1 aper 3 | Possible text types: |
| | | 1. A blog post/ an article/ an email reply / letter |
| 13/1/2025 | ENG | Part A: Individual presentation |
| (-) | Paper 4 | Part B: Group interaction |
| 13/1/2025 | 電腦 | |
| (-) | | 電高比計算 |
| | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
| | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
| | | 常用視訊檔案格式的分別 |
| | | 中 74 から回れ用 沙スロックロング 77 |
| | | 簡易網絡 |
| | | 路由器基本設定 |
| | | 家居電腦網絡連接 |
| | | |
| | | 無線網絡的類別 ID th ti do 轉換 |
| | | IP 地址的轉換 |

| 考試日期 | 科目 | 考試範圍 |
|------------------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | or her - D. d |
| | | 程式語言 Python: Python 特點 |
| | | 算法 (algorithm) |
| | | 變量 |
| | | 運算符號 (加、減、乘及除) |
| | | 空運行(追蹤及測試算法) |
| 14/1/2025 (二) | 歷史 | ◇ 文藝復興、宗教改革、科學革命、啟蒙運動、工業革命 |
| 14/1/2025 | 中文 | 温習材料: |
| (二) | 卷二 | 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 |
| | | 考核形式: |
| | | 甲部:實用文部分(寫作報告一篇) |
| | | 乙部:命題寫作(一篇 450 字或以上的作文) |
| 15/1/2025 | 視覺藝術 | ◆ 印章背景(選擇題) |
| (三) | | ◆ 面譜 (分析題) |
| | | ◆ 印章設計(設計題) |
| | | ♦ 面譜設計(繪畫題) |
| 15/1/2025 | 中文 | 甲、閱讀理解 (2篇;白話及文言各一篇) |
| (三) | 卷一 | • 溫習材料單元冊:《借事說理》、《場景描寫》及《議論單元》 |
| | | 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) |
| | | • 温習材料單元冊:《借事說理》、《場景描寫》及《議論單元》 |
| | | 三個單元的個人學習冊 |
| | | 修辭類別: |
| | | 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。 |
| | | 摄物:把甲物當作乙物寫。 [2] |
| | | 擬聲:模擬聲音的字詞。 頂真:以上句結尾為下句開頭 |
| | | 對比:將相反事物作對照比較 |
| | | 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。 |
| | | 映襯:寫甲事物時,以乙事物來陪襯。 |
| | | 丙、課文 (口技;釣勝於魚;賣柑者言;想和做;談克制;論四端) |
| | | • 習材料單元冊:《借事說理》、《場景描寫》及《議論單元》 |
| | | 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、文化考核等 |
| 15/1/2025 | 科 學 | ◆ 12.1 保持身體健康 |
| (三) | | ◆ 12.2 營養與健康 ▲ 13.2 () 中央 |
| | | ♦ 12.3 健康與疾病♦ 13.1 原子和元素 |
| | | ♦ 13.1 原子和元素♦ 13.2 週期表 |
| | | ↑ 13.2 週期表 |
| | | ◆ 13.4 金 屬 |
| | | · , ½ /3/ |

| 考試日期 | 科目 | 考試範圍 |
|------------------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| 16/1/2025 | 音 樂 | 1) 單元一、二、三 |
| (四) | | 2) 基礎樂理知識 |
| | | (拍子記號、音符時值、力度記號、音名及唱名、切分音、閱譜技能等) |
| | | 3) 國歌 |
| 16/1/2025 | 中文 | 考核形式: |
| (四) | 卷四 | 1. 小組討論 |
| | | 2. 5分鐘準備時間 |
| | | 3. 時限為8分鐘 |
| 16/1/2025 | ENG | Part A: 2 reading texts |
| (四) | Paper 1 | Part B: Vocabulary (Unit 8 + Jobs and Electives) |
| 17/1/2025 | 體育 | Part C: Usage (Subject-Verb agreement, possessive adjectives & pronouns) ◇ 成長曲線 |
| (五) | 用亞 月 | ~ |
| (2) | | ◇ 骨骼系統功能 |
| | | ◆ 肌肉系統功能和類型 |
| 17/1/2025 | 設計與科技 | 課文內容 |
| (五) | 2017/11/2 | 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 |
| | | K7 控制及自動化>立體打印 |
| | | |
| | | 考題模式 |
| | | 甲部:閱讀理解 (10%) 該部共 4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:是非題 (10%) 每題 2% 5題 |
| 20/1/2025 | 中史 | 戊部:繪圖題 (50%) 該部共 4題 單元一:中華民國 |
| 20/1/2025 (一) | 中史 | 単九一·甲華氏図 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 |
| 20/1/2025 | ENG | Pre-writing task: Candidates are required to analyze the writing task: |
| (-) | Paper 2 | ♦ Role of writer |
| | | ♦ Audience/reader(s) |
| | | ♦ Purpose of writing |
| | | ♦ Text type |
| | | ♦ Tone Part A: Short writing |
| | | Part B: Job application letter |
| | | 1 may 20 coo app. Total |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

嗇色園主辦可藝中學 2024/25 學年 第一學期考試範圍 《中四級》第 1-4 頁

| | | 2024/25 学平 弟一学期考試範圍 《平四級》弟 1-4 貝 | |
|-----------------|---------------------|-----------------------------------------------------------------|--|
| 考試日期 | 科目 | 考試範圍 | |
| 9/1/2025 | 數學 | 課題 | |
| (四) | 卷一 | 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 | |
| | | 1 工厂———————————————————————————————————— | |
| | | 題目的類型 | |
| | | | |
| | | 傳統題 | |
| | | ab as w | |
| | | 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。 | |
| 9/1/2025 | 數學 | 課題 | |
| (四) | → 数 子 参二 | | |
| (4) | 苍一 | 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。 | |
| 10/1/2025 | ENG | Part A: 1 reading passage | |
| (五) | Paper 1 | Part B: 1 reading passage | |
| 10/1/2025 | ENG | Part A: 1 writing topic (no choices given) | |
| (五) | Paper 2 | Part B: 1 writing topic (2 choices given) | |
| | _ | Possible text types: | |
| | | A blog post / a speech / letter of proposal /photo descriptions | |
| 13/1/2025 | 中文 | 甲部:指定文言篇章 (包括語譯、選擇題、表解、問答題) | |
| (-) | 卷一 | 1.〈廉頗藺相如列傳〉 | |
| () | ₹ | | |
| | | 2. 〈出師表〉 | |
| | | 3.〈岳陽樓記〉 | |
| | | | |
| | | 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 | |
| 13/1/2025 | 中文 | 温習材料: | |
| (-) | 卷二 | 各單元寫作練習 | |
| | | | |
| | | 考核形式: | |
| | | | |
| 4 4 14 15 0 5 = | ه و ور | 寫作長文(三題選答一題;寫作 650 字或以上的文章一篇) | |
| 14/1/2025 | 生 物 | 課題 | |
| (二) | | 必修內容: [課本 1A: Ch.1-5] [課本 2A: Ch.10-11] | |
| | | | |
| | | 題目的類型 | |
| | | 多項選擇題及結構題 | |
| | | | |
| | | | |
| | | 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。在題目上使用適當的答題技巧。 | |
| 14/1/2025 | 旅遊與款待 | 冊一, CH1 至 CH5 | |
| (_) 14/1/2025 | 數學延伸部 | 課題 | |
| (二) | 分單元二 | 上冊 第1章 至 第4章 | |
| | 7 + 70- | | |
| | | 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 | |
| | | Art or II are | |
| | | 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。 | |
| | | 及有刻及的且人。 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。 | |
| 14/1/2025 | 視覺藝術 | ◆ 平面、立體設計兩題選一題作答 | |
| (二) | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | ◆ 甲:設計評賞 | |
| | | ◆ 乙:設計創作 | |
| | | ♦ 外賣杯設計 | |
| | | ◆ 海報設計 | |
| 14/1/2025 | 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:健康的組合成分、體適能的定義、健康相關 ■ 対象をおかった。 | |
| | | 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 | |
| 15/1/2025 | ENG | Part A: 3 listening tasks | |
| (三) | Paper 3 | Part B: 3 integrated tasks | |
| | • | Possible text types: | |
| | | An email/ an advertisement/ an article/ a report/ a proposal/ a letter of request | |
| 15/1/2025 | 公民與社會 | 主題一:「一國兩制」下的香港 | |
| (三) | 發展 | 學習重點 2 國家與香港特別行政區的憲制關係 | |
| | | 2.1《憲法》、《基本法》與「一國兩制」 | |
| | | 2.2 「一國兩制」下中央與香港特區的憲制關係 2.3 中央對香港特區直接行使的權力 | |
| | | 2.4 香港特區獲中央授予享有的權力 | |
| | | 學習重點 3 香港特別行政區對國家安全的維護 | |
| | | 3.1 國家安全概述 | |
| | | 3.2 總體國家安全觀 | |
| | | 3.3 香港如何履行維護國家安全的責任 | |
| | | 3.4 實施《香港國安法》對香港的重要性 | |
| 16/1/2025 | 經 濟 | 第1課 基本經濟概念 | |
| (四) | | 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 | |
| 16/1/2025 | 化 學 | 第 4 章 生產與分工 卷一 (多項選擇題 30 分 + 結構題 70 分) | |
| (四) | 16 学 | 核一 (夕 | |
| | | 課題 02— 微観 世 介 1 課題 03— 金屬 | |
| 16/1/2025 | 資料及通訊 | A2 資訊處理 | |
| (四) | 科技 | 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 | |

| 考試日期 | 科目 | 考試範圍 |
|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| | | 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 |
| 16/1/2025 | 設計與應用 | 課文內容 |
| (四) | 科技 | S1 設計與創新 - 設計原理 |
| | | S1 設計與創新 - 設計過程 |
| | | S2 科技的本質 - 創意與科技 |
| | | S2 科技的本質 - 能量與能源 |
| | | S2 科技的本質 - 材料及標準元件 |
| | | 考題模式 |
| | | 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. 桌子所運用的不同設計原理 佔 20% |
| | | 乙部:3. 自助出入境檢查系統的科技原理 佔 20% |
| 17/1/2025 | 企業、會計 | 香港營商環境 |
| (五) | 及財務概論 | 企業擁有權類型 |
| | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | 商業道德與社會責任 |
| | | 會計概述 |
| | | 會計等式 |
| | | 複式記帳法 |
| | | 原始分錄 |
| | | 試算表和財務報表 |
| 17/1/2025 | 地 理 | 課題 |
| (五) | | 必修內容: |
| | | 1. 機會與風險 |
| | | 2. 河流 |
| | | |
| | | 題目的類型 |
| | | 多項選擇題及結構題 |
| | | 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。 |
| 17/1/2025 | 科技與生活 | 七大營養素 |
| (五) | | 日常食品 |
| | | 食物衛生 |
| 17/1/2025 | 物 理 | ◆ 卷一(多項選擇題 + 結構題) |
| (五) | | ◆ 書本1 熱和氣體 |
| | | ◇ 第一至四課 |
| | | ◆ 書本2 力學 |
| | | ◆ 第5課 |
| 20/1/2025 | ENG | Part A: Group interaction |
| (-) | Paper 4 | 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 2024/25 學年 第一學期考試範圍 《中五級》第 1-5 頁

| | | 25 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 | |
| 9/1/2025 | ENG | Part A: 1 reading passage | |
| (四) | Paper 1 | Part B1/B2: 1/2 reading passage(s) | |
| 9/1/2025 | ENG | Pre-writing task: Candidates are required to analyze the writing tasks: | |
| (四) | Paper 2 | • Role of writer | |
| | | • Audience/reader(s) | |
| | | Purpose of writing | |
| | | Text type | |
| | | • Tone | |
| | | Part A: 1 writing topic (no choices given) Write about 200 words | |
| | | Part B: 1 writing topic (4 choices given) Write about 300 words | |
| | | Possible text types: | |
| | | A blog post / an article/ a speech/ an email /a formal letter / | |
| 40/4/2025 | 1- > | A letter of advice | |
| 10/1/2025 | 中文 | 甲部:指定文言篇章 (包括語譯、選擇題、表解、問答題) | |
| (五) | 卷一 | 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篇白話文及1篇古文 | |
| 10/1/2025 | 中文 | 温習材料: | |
| (五) | 卷二 | 1. 實用文工作紙 (演講辭/專題文章格式) | |
| | | 2. 各單元寫作練習 | |
| | | | |
| | | 考核形式: | |
| | | 甲部:實用文部分(寫作演講辭/專題文章,不得多於550字) | |
| | | 乙部:寫作長文 (寫作 700 字或以上的文章一篇) | |
| 13/1/2025 | 生物 | 課題 | |
| (-) | | 必修內容: [課本 2A: Ch.13-17][課本 2C: Ch.20] | |
| , , | | 2012 (4.0) . [ala] ==== ============================== | |
| | | 題目的類型 | |
| | | 多項選擇題及結構題 | |
| | | J New York III. | |
| | | 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 | |
| | | 1. 必須攜備以下物品前往試場:監色或黑色原子筆、 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。 | |
| 13/1/2025 | 數學延伸部 | 課題 | |
| (-) | 数字延行的 分單元二 | M | |
| () | プ ァ ルー | 上前 另 1 早 至 另 7 早 及 下前 另 6 早 至 另 10 早 題目的類型 | |
| | | 超日的類型 甲部 短題目,必需列出應有步驟 | |
| | | 一下部 超超日,必需列出應有少縣 一乙部 長題目,必需列出應有步驟 | |
| | | 〇中 | |
| | | 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。 | |
| 10/1/00= | | 3. 全部題目均須作答。 | |
| 13/1/2025 | 旅遊與款待 | 冊 - CH1-10 | |
| (-) | 卷一 | 冊二 CH14 至 CH27 | |
| 13/1/2025 | 旅遊與款待 | 冊四 CH43-46 | |
| (-) | 卷二 | | |
| 13/1/2025 | 視覺藝術 | 平面、立體設計兩題選一題作答 | |
| (一) | | 甲: 設計評賞 | |
| | t | | |

| 考試日期 | 科目 | 考試範圍 | |
|------------------|-------------------|--------------------------------------------------------------------------|--|
| | | 乙: 設計創作 | |
| | | ◆ 保溫飯盒設計 | |
| | | ◇ 賣旗貼紙設計 | |
| | | ◆ 一套茶壺和茶杯設計 | |
| | | ◆ 休息區設計 | |
| 12/1/2025 | 站 太 . 應 /b | ◇ 時裝設計◇ 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、 | |
| 13/1/2025 (-) | 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 | |
| 13/1/2025 | 體育選修 | ル内が紙や放長や資依◆ 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 | |
| (-) | 老二 | 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、 影響表現化が研究表 原 | |
| | | 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 | |
| | | □ 本 : 訓练和行正訓练後的效應□ ◆ 動作分析:基本力學概念、人體動作的類別、表現分析 | |
| 14/1/2025 | 化 學 | 卷一(多項選擇題 36 分 + 結構題 84 分) | |
| (二) | ,,, | 課題 02—微觀世界 I | |
| | | 課題 03-金屬 | |
| | | 課題 04—酸和鹽基 | |
| | | 課題 05—化石燃料和碳化合物 | |
| | | 課題 06—微觀世界 II | |
| 14/1/2025 | 經 濟 | 第十一章 市場干預 | |
| (二) | | 第十二章 市場結構 第十三章 效率、公平和政府的角色(I) | |
| 14/1/2025 | 資料及通訊 | 第7二早 效率、公干和政府的用色 (1) 必修部分 | |
| (二) | 科技 | A1 資訊處理 | |
| | 1112 | 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 | |
| | | 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 | |
| | | A2 資訊處理 | |
| | | A2 頁 n1 | |
| | | 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 | |
| | | D1 司 身心維與程式編為 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、 | |

| 考試日期 | 科目 | 考試範圍 | |
|-----------|------------------|--------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| | | 5.4 綜合編程 | 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| | | 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 法比較 | 設計、6.4 算 |
| | | 本 心教 | |
| | | 選修部分 | |
| | | 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 | 體關係圖、6.數 |
| | | 據庫設計與規範化 | h milion at |
| | | C 算法與程式編寫:1.算法設計及 Python 程式的基本結構、2.程 | |
| | | 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 處理、8.可編程微控制器 | 个 · /. 义 于 福 杀 |
| 14/1/2025 | 設計與應用 | 課文內容 | |
| (=) | 科技 | S1 設計與創新、S2 科技原理、S3 價值與影響 | |
| | 卷一 | M2 創意數碼媒體、M5 視像化及電腦輔助設計模塑 | |
| | | No. and No. | |
| | | 考題模式 | |
| | | 試卷一 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. 設計一個固定手提電話的裝置 | 佔 60% |
| | | 乙部: 2. 感應式水龍頭的科技原理 | 佔 20% |
| | | 乙部:3. 飲水機的設計原理 | 佔 20% |
| | | 乙部:4. 夾娃娃機的設計原理 | 佔 20% |
| | | | |
| 14/1/2025 | 設計與應用 | 課文內容 | |
| (二) | 科技 卷二 | 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塑 | |
| | 心一 | IVI2 別总数构殊版、IVI3 优像化及电脑辅助改制保空 | |
| | | 考題模式 | |
| | | | |
| | | 武卷二 | |
| | | (一) 考生須從二乙及二戊部分各選答一題,每題佔50%。 (二) 考生宜用約半小時完成一條題目。 | |
| | | (一) 与王丑用两个不明儿成一麻越口 | |
| | | 二乙 | |
| | | 考生須從試題1至3中選答其中一題。 | |
| | | 數碼媒體設計 - 擴增實境餐廳的科技設計意念 | 佔 50% |
| | | 數碼媒體設計 - 敘事形式展示故事運作原理 數碼媒體製作 - 為巴士公司設計一款手機遊戲的宣傳計畫 | 佔 50% 佔 50% |
| | | | 70 JU70 |
| | | 二戊 | |
| | | 考生須從第4至6題中選答其中一題。 | |
| | | 技術顯像 - 透視圖、平面圖、等角圖 | 佔 50% |
| | | 技術顯像 - 投影圖、透視圖 | 佔 50% |
| 15/1/2025 | 物理 | 技術顯像 - 透視圖、展視圖、製作步驟 書本 1 熱和氣體 | 佔 50% |
| (三) | 17) L | 書本2力學 | |
| | | 書本 3 波動 | |
| | | 第13至17課(比重70%) | |
| 15/1/2025 | 企業、會計 | 必修課程內容,中五財務會計 I, Ch1-10 | |
| (三) | 及財務概論 | . 1 24 % + | |
| 15/1/2025 | 科技與生活 | 七大營養素 | |
| (三) | | 日常食品健康飲食金字塔 | |
| | | 促尿 以 艮 立 丁 恰 | |

| 考試日期 | 科目 | 考試範圍 |
|-----------|-----------|---------------------------------------------------------------------------|
| | | 膳食計劃 |
| | | 常見非傳染性疾病 |
| | | 飲食文化 |
| | | 食物製作科技 |
| | | 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 |
| 15/1/2025 | 地 理 | 課題 |
| (三) | | 必修內容: |
| | | 1. 對抗饑荒 |
| | | 2. 熱帶雨林 |
| | | 題目的類型 |
| | | 多項選擇題、結構題及短文章式問答。 |
| | | |
| | | 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 |
| | | 2. 計算機必須已印上「H.K.E.A.A. APPROVED」的標籤。 |
| 16/1/2025 | 數 學 | 3. 全部題目均須作答。在題目上使用適當的答題技巧。 課題 |
| (四) | 数 子 卷一 | 5 上冊 第1章 至 第4章 |
| | - 6 | 4 上冊 第1章 至 第6章 |
| | | 4 下册 第7章 至 第12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。 |
| | 1 | 3. 全部題目均須作答。 |
| 16/1/2025 | 數 學 | 課題 5 1 m 第 1 辛 云 第 4 辛 |
| (四) | 卷二 | 5 上冊 第1章 至 第4章 4 上冊 第1章 至 第6章 |
| | | 4 下冊 第7章 至 第12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 |
| | | 合理技巧 |
| | | 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。 |
| 17/1/2025 | ENG | Part A: Group interaction |
| (五) | Paper 4 | 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 |

| 考試日期 | 科目 | 考試範圍 | |
|-----------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------|--|
| | | Assessment time: 1 minute per candidate (no preparation time given) | |
| | | | |
| 20/1/2025 | ENG | Part A: 4 listening tasks | |
| (-) | Paper 3 | Part B1/B2: 3 integrated tasks | |
| | | Possible text types: | |
| | | A blog post / an article/ a speech/ an email/ a formal letter / a report / Proposal | |
| 20/1/2025 | 公民與社會 | 主題二:改革開放以來的國家 | |
| (-) | 發展 | 學習重點 2 人民生活素質的轉變與提升 | |
| | | (2.1) 民眾收入提升和全面脫貧 | |
| | | 了解改革開放至今,內地在國民經濟收入、國家全面脫貧等取得的成就 | |
| | | (2.2) 民眾消費模式的轉變 | |
| | | 了解民眾消費結構和模式、物質生活水平的轉變 | |
| | | (2.3) 民眾教育水平的轉變和提升 | |
| | | 了解國家透過增加教育經費、普及基礎及高等教育、拓寬教育渠道、發展 | |
| | | 網上教育等,提升民眾的教育水平 | |
| | | (2.4) 國家的醫療水平和國民的健康水平提升 | |
| | | 了解國家透過提升醫療服務水平、完善醫療保險制度、提升醫療科技水 | |
| | | 平,民眾健康狀況大幅改善 | |
| | | 學習重點 3 綜合國力的提升 | |
| | | (3.1) 甚麼是綜合國力? | |
| | | 認識綜合國力的定義和衡量的方法 | |
| | | (3.2) 近年中國綜合國力的發展 | |
| | | 認識近年中國綜合國力在不同範疇的發展和成就 | |

嗇色園主辦可藝中學 2024/25 學年 畢業試範圍 《中六級》第 1-5 頁

| be a bootin | | 图王桝「製甲字 2024/25 字平 華兼試範圍 《甲六級》弟 1-5 貝 | | |
|-------------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|
| 考試日期 | 科目 | 考試範圍 | | |
| 9/1/2025 | 中文 | 甲指定文言篇章 | | |
| (四) | 卷一 | 文言 12 篇 | | |
| | | 啟思粉紅冊及 12 篇文言經典備試通 | | |
| | | 乙·閱讀理解 | | |
| | | 白話及文言閱讀理解 | | |
| 9/1/2025 | 中文 | 甲.實用文_演講辭/書信_溫習冊 | | |
| (四) | 卷二 | 乙.作文 800 字或以上 (三選一:記敘/抒情/論說/描寫) | | |
| 10/1/2025 | ENG | Part A: 1-2 reading passages | | |
| (五) | Paper 1 | Part B1/B2: 1-2 reading passages | | |
| | • | | | |
| 10/1/2025 | ENG | Part A: 1 writing topic (no choices given) | | |
| (五) | Paper 2 | Part B: 1 writing topic (4 choices given) | | |
| | _ | 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 | | |
| 13/1/2025 | 數 學 | 課題 | | |
| (-) | 卷一 | 4 册 第一章 至 第八章 | | |
| | | 5 册 第十章 至 第十六章 | | |
| | | 6 册 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 | | |
| | | 1, 40.40 | | |
| | | 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。 | | |
| | | 機及有刻及的且人。 2. 計算機必須已印上「H.K.E.A.A. APPROVED」的標籤。 | | |
| | | | | |
| 12/1/2025 | طة بطة ا | 3. 全部題目均須作答。 | | |
| 13/1/2025 | 數學 | 課題 | | |
| (-) | 卷二 | 4 冊 第一章 至 第八章 | | |
| | | 5 册 第十章 至 第十六章 | | |
| | | 6 册 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 | | |
| | | 多項選擇題 | | |
| | | the second of | | |
| | | 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。 | | |
| 14/1/2025 | ENG | Part A: 4 listening tasks | | |
| (二) | Paper 3 | 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 | | |
| 14/1/2025 | 公民與社會 | 主題一:「一國兩制」下的香港 所有學習重點 | | |
| (二) | 發展 | 主題二:改革開放以來的國家 所有學習重點 | | |
| | | 主題三: 互聯相依的當代世界 | | |
| | | 課題一: 經濟全球化 | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| 考試日期 | 科目 | 考試範圍 | |
|-----------|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| | | 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 | |
| | | 學習重點 3 新經濟發展及其影響 | |
| | | 3.1 何謂新經濟? | |
| | | 3.2 新經濟對國家和香港帶來的影響 | |
| | | 3.3 新經濟對個人的影響 | |
| | | 課題二: 科技發展與資訊素養 | |
| | | 學習重點 4 全球新科技發展概略 | |
| | | 4.1 人工智能 | |
| | | 4.2 大數據 | |
| | | 4.3 雲端儲存 | |
| | | 4.4 新科技發展引起的挑戰 | |
| | | 學習重點 5 資訊科技的發展概況和特徵 5.1 資訊科技的發展概況 | |
| | | 5.2 資訊科技的發展特徵 | |
| | | 學習重點 6 建立良好的資訊素養 | |
| | | 6.1 認識資訊素養 | |
| | | 6.2 辨別資訊的真偽 | |
| | | 6.3 遵循使用資訊科技的道德操守 | |
| | | 6.4 遵守與資訊科技相關的法律 | |
| | | 課題三: 可持續發展 | |
| | | 學習重點 7 認識可持續發展 | |
| | | 7.1 甚麼是可持續發展? | |
| | | 7.2 影響可持續發展的因素 | |
| 15/1/2025 | ENG | Part A: Group interaction | |
| (三) | Paper 4 | 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 | |
| 16/1/2025 | 化 學 | Assessment time: 1 minute per candidate (no preparation time given) 卷一(多項選擇題 36 分 + 結構題 84 分) | |
| (四) | 卷一 | 後一(夕頃迭存題 30 分 〒 結構題 04 分) 課堂題 01-12 | |
| 16/1/2025 | 化學 | 苯字规 01-12 卷二 (結構題) | |
| (四) | 卷二 | 課題 13—工業化學 | |
| | | 課題 15—分析化學 | |
| 16/1/2025 | 資訊及通訊 | 所有曾教授的課題: | |
| (四) | 科技 | A1 資訊處理: | |
| | 卷一 | A2 資訊處理: | |
| | | 第五課 數據庫 | |
| | | B 電腦系統基礎 | |
| | | C1 互聯網及其應用 | |
| | | C2 互聯網及其應用 | |
| | | D1 計算思維與程式編寫 | |
| | | 問題建構和分析 | |
| | | 算法設計(一) | |
| | | 算法設計(二) | |
| | | D2 計算思維與程式編寫 | |
| | | Python 編程入門 | |
| | | Python 綜合解難 程式測試和吸供 | |
| | | 程式測試和除錯 | |

| 考試日期 | 科目 | 考試範圍 | |
|-----------|----------------|---------------------------------------------------|---------------------------------------|
| | | E 資訊及通訊科技對社會的影響 | |
| 16/1/2025 | 資訊及通訊 | 所有曾教授的課題: | |
| (四) | 科技 | 選修部分 A 數據庫 | |
| | 卷二 | 選修部分 C 算法與程式編寫冊 4 下 | |
| 16/1/2025 | 設計與應用 | 課文內容 | |
| (四) | 科技 | S1 設計與創新、S2 科技原理、S3 價值與影響 | |
| | 卷一 | M2 創意數碼媒體、M5 視像化及電腦輔助設計模塑 | |
| | | 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 (戶外用野餐檯) | 佔 60% |
| | | 乙部:1. 直立式告示牌的設計概念 | 佔 20% |
| | | 乙部:2. 扶手電梯系統的運作 | 佔 20% |
| | | 乙部:3. 改良鋁合金製的衣架 | 佔 20% |
| 16/1/2025 | 設計與應用 | 課文內容 | 12 3 3 3 3 |
| (四) | 科技 | S1 設計與創新、S2 科技原理、S3 價值與影響 | |
| | 卷二 | M2 創意數碼媒體、M5 視像化及電腦輔助設計模塑 | |
| | | 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戶 | 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。 | |
| | | N - 7 | |
| | | 卷二乙 | /h 250/ |
| | | 數碼媒體製作 -概念發展 - 吉祥物製作宣傳短片 數碼媒體製作 - 概念發展 - 鏡頭的運用 | 佔 25% 佔 25% |
| | | 數碼媒體設計 - 概念發展 - 描述及評論數碼媒體 | 佔 25% |
| | | 数响殊腹政司 - 帆心贺茂 - 佃业及矸硼数响殊腹 | 1B 2370 |
| | | 卷二戊 | |
| | | 技術顯像 - 工程繪圖 - 透視圖、工程圖 | 佔 25% |
| | | 技術顯像 - 工程繪圖 - 立體圖、透視圖 | 佔 25% |
| | | 技術顯像 - 立體圖、展開圖、透視圖 | 佔 25% |
| 16/1/2025 | 經 濟 | 多項選擇題。考核範圍:必修部分。全部試題均須作答。 | |
| (四) | 卷一 | | |
| | 1 | | ** |
| 16/1/2025 | 經濟 | 甲部: 短題目。考核範圍: 必修部分。全部試試題均須作 | |
| (四) | 卷二 | 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。 |
| 17/1/2025 | 數學延伸部 | 課題 | |
| (五) | 分單元二 | 第一冊 第0章 至 第7章 | |
| (| <i>X</i> 1 70— | 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 | |
| | | At 22 11 2 | |
| | | 答題技巧 | Au bit vien vie was take at a company |
| | | 1. 必須攜備以下物品前往試場:藍色或黑色原子筆、 HB a | 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 | |
|-----------|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 17/1/2025 | 生 物 | 課題 | |
| (五) | 卷一 | 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。 | |
| 17/1/2025 | 生物 | 課題 | |
| (五) | 卷二 | 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。 | |
| 17/1/2025 | 旅遊與款待 | 冊一至冊三,冊四 CH43-56 | |
| (五) | 卷一 | | |
| 17/1/2025 | 旅遊與款待 | 冊一至冊三,冊四 CH43-56 | |
| (五) | 卷二 | | |
| 17/1/2025 | 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 | |
| (五) | | 問題。 甲部: 設計評賞 (45 分鐘) | |
| | | T 部 : 設計計員 (43 万建) | |
| 17/1/2025 | 體育選修 | ◆ 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 | |
| (五) | 卷一 | 統和成長和發展 | |
| | 吐 | 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 | |
| | 體育選修 坐 - | 與消閒的角色和價值香港的體育現況 | |
| | 卷二 | ◆ 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 | |
| | | □ · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
| | | 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 は1. 億 1. 対 は 4. 4. 4. 4. 4. 5. 6. 6. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. | |
| | | 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 | |
| | | > 動作分析·基本刀字概念、入體動作的類別、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 | |
| 20/1/2025 | 企業、會計 | 全部課程 | |
| (-) | 及財務概論 | 1 | |
| | 卷一 | | |

| 考試日期 | 科目 | 考試範圍 |
|-----------|-------|--------------------------------------|
| 20/1/2025 | 企業、會計 | 全部課程 |
| (-) | 及財務概論 | |
| | 卷二 | |
| 20/1/2025 | 物 理 | 卷一(多項選擇題 + 結構題) |
| (-) | 卷一 | 考試時間:150分鍾 |
| | | 課本1-5 |
| 20/1/2025 | 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) |
| (-) | 卷二 | 考試時間:60分鍾鐘 |
| | ., | 甲部:天文學 及 丙部;能量和能源的應用 |
| 20/1/2025 | 地理 | 時間:兩小時四十五分鐘 |
| (-) | 卷一 | 選擇題:20 題 |
| | | 實地考察(工業)一題必答 |
| | | 數據、技能提升題:共5題,選答2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 |
| 20/1/2025 | 地理 | 時間:一小時十五分鐘 |
| (-) | 卷二 | 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 |
| 20/1/2025 | 科技與生活 | |
| (-) | 卷一及卷二 | 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 |
| | | 食物學壞 |
| | | 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 |
| | | 内 只 在 心 计 尺 物 门 向 类 四 心 |