

2021 至 2022 年度 特別假期課業清單 中一級

科目	班別	內容	繳交日期
中文	1A - 1D	1. 長河 DSE 作業(閱讀四、十；語文基礎四、五、七、八)。 2. 閱讀紀錄工作紙 3-5 份，數量每班班本處理。	25-4-2022
English Language	1A - 1D	Reading & Grammar Exercises (booklet)	25-4-2022
數學	1A - 1D	工作紙	27-4-2022
科學	1A - 1D	Ch. 4 綜合練習	25-4-2022
音樂	1A - 1D	工作紙 (Google Form)	25-4-2022

如有任何有關課業的疑問，請直接向課任老師查詢。

2021 至 2022 年度 特別假期習作清單 中二級

科目	班別	內容	繳交日期
中文	2A - 2D	1. 閱讀理解工作紙(9 頁) 2. 長河 DSE 作業(閱讀理解 3,4,8,9；語文基礎 1；寫作 2)*如沒有長河 DSE 作業，以閱讀紀錄工作紙代替，數量由科任老師決定	25-4-2022
English Language	2A - 2D	Reading & Grammar Usage Exercises (Units 5 & 6)	25-4-2022
數學	2A - 2D	工作紙	27-4-2022
科學	2A - 2D	Ch. 9 綜合練習	25-4-2022
音樂	2A - 2D	工作紙 (Google Form)	25-4-2022

如有任何有關課業的疑問，請直接向課任老師查詢。

2021 至 2022 年度 特別假期習作清單 中三級

科目	班別	內容	繳交日期
中文	3A - 3D	1. 長河作業 閱讀：四、七 語文：一、二 文化：三 2. 閱讀記錄 2 份	25-4-2022
English Language	3A - 3D	1. Reading & Grammar Usage Exercises (Units 5 & 6) 2. Writing a survey report (a writing worksheet)	25-4-2022
數學	3A - 3D	工作紙	27-4-2022
生物	3A - 3D	1. CH.2 細胞工作紙 2. CH.3 物質穿越細胞膜工作紙 3. CH.4 酶和新陳代謝工作紙	25-4-2022
化學	3D	Ch.5 章節練習	25-4-2022
物理	3A - 3D	光學溫習工作紙	25-4-2022
音樂	3A - 3D	工作紙 (Google Form)	25-4-2022

如有任何有關課業的疑問，請直接向課任老師查詢。

2021 至 2022 年度 特別假期習作清單 中四級

科目	班別	內容	繳交日期
中文	4A 至 4C	1. 閱讀報告一份 2. 《一個偏見》工作紙 3. 作文一篇「沒有手提電話的一天」	25-4-2022
English Language	4A - 4C	1. Grammar Exercise Units 1-4 2. Writing an invitation letter	25-4-2022
數學	4A - 4C	工作紙	27-4-2022
生物	4A-5C	CH.7,8,9,10,11 工作紙	25-4-2022
化學	4A - 4C	Ch.12-13 筆記	25-4-2022
生物	4A-5C	CH.7,8,9,10,11 工作紙	25-4-2022

如有任何有關課業的疑問，請直接向課任老師查詢。

2021 至 2022 年度 特別假期習作清單 中五級

科目	班別	內容	繳交日期
中文	5A-5C	1. 單元 12 閱讀理解工作紙 2 宗璞《西湖漫筆》及 單元 13 文言文閱讀強化工作紙姚鼐《李 斯論》(節錄) 2. 命題作文一篇」(全貫通) 3. 綜合寫作一篇 4. 閱讀報告 6 份	27-4-2022
English Language	5A	Reading Mock Examination 3 (A + B1), Writing booklet	25-4-2022
English Language	5B	Reading Mock Examination 3 (A + B1)	25-4-2022
English Language	5C	Reading Mock Examination 3 (B1)	25-4-2022
生物	5A-5C	1. CH.17 人的協調工作紙 2. CH.18 人的運動工作紙 3. CH.19 體內平衡工作紙	25-4-2022
數學	5A - 5C	工作紙	27-4-2022
化學	5A - 5C	Ch.24 筆記	25-4-2022
數學	5A - 5C	工作紙	27-4-2022

如有任何有關課業的疑問，請直接向課任老師查詢。