

明愛元朗陳震夏中學
2019/20 多元學習津貼資助課程計畫書（其他課程－資優課程）

課程名稱	高中「中文課後資優課程」
目標	1. 強化學生中文朗讀及口語溝通技巧。 2. 圍繞主題，明確地表達個人意見，闡述觀點。
預計學習成果	學生能歸納和整合重點，有條理地按題目要求闡述己見，在小組討論裡互相交流。
目標學生	中五級學生
遴選機制	中文科老師按照學生的學習態度、中文水平，以及說話能力表現來釐定。 （聖誕假期後，由科任老師提供學生名單）
修業期及上課地點	1. 一年內共上課 18 小時。 2. 2020 年 2 月 1 日至 2020 年 3 月 30 日期間，逢星期六上課。 3. 時間：上午九時半至十二時半，共 3 小時。 4. 以兩班形式上課，每班十五人。 5. 上課地點為本校課室(401 及 403 室)
成功準則	1. 學生持續進步，特別是小組討論的技巧，能夠在課程中學習因應不同題型，從而論證方法來處理試題。 2. 學生能歸納和整合重點，有條理地按題目要求闡述己見。 3. 學生口語溝通技巧的信心加強，能夠清楚地表達自己的意見，銜接別人的內容。
財政預算	支付導師費用： 每小時 \$ 300.00 2 位導師合共 36 小時 合共費用：\$10,800.00

Caritas Yuen Long Chan Chun Ha Secondary School
2019/20 Diversity Learning Grant (DLG) (Other Programmes – Gifted Programmes)

Course Title	Enhancing DSE Writing Skills for S.5 Students
Objectives	<ol style="list-style-type: none"> 1. To further expand students' vocabulary and enhance their writing skill 2. To expose students with different DSE writing genres 3. To boost students' skill in writings 4. To better prepare students for DSE
Learning Outcomes	<ul style="list-style-type: none"> ● Students should have learned how to write 7 different genres (Story Writing, Recounts and Reflections, Persuasive Writing, Letter of Invitation, Letter of Advice, Debate Speech and Problem-solution Essays). ● Students should have written 2 pieces of short writing (200 words) and 8 pieces of long writing ● Students should have performed better and get better results in school exams and DSE
Target Students	15 students from S5
Selection Criteria	<ol style="list-style-type: none"> (1) Based on their exam results in Term 1 in S.5 and performance in class (2) Teacher's recommendations and students' learning attitude
Period of Study / Teaching Venue	<ul style="list-style-type: none"> ● 10 lessons over 3 months (February 2020-May 2020) ● Each lesson lasts for 1.5 hours (4:30 pm - 6:00 pm) ● Venue: School Classroom
Evaluation	To be filled in after the course
Expenditure	Course: \$9,000 (Buy service)

明愛元朗陳震夏中學
2019/20 多元學習津貼資助課程計畫書（其他課程－資優課程）

課程名稱	高中數學課後資優課程(中五)
目標	增潤數學學習領域，提升學生的數學學習及解難能力。
預計學習成果	參與學生能掌握運算更高階數學運算題目。
目標學生	中五級學生一組，人數 12-16 人。
遴選機制	由中五級學生自行申請，學校將以學生的數學能力、課堂學習表現、面試等資料，甄選學生參與是項課程。
修業期及上課地點	課程日期由 2019 年 10 月至 12 月及 2020 年 2 月至 4 月期間，每星期一節，放課後舉行，每節 1.5 小時，合共 14 節，並在學校課室上課。
成功準則	<ol style="list-style-type: none"> 1. 學生出席率達致 90%。 2. 學生認同課程提升解難能力。 3. 能提升參加此課程學生的學習數學興趣。 4. 學生能掌握運算更高階數學運算題目。
財政預算	支付導師費用：16800

課程名稱	高中數學課後資優課程(中六)
目標	增潤數學學習領域，提升學生的數學學習及解難能力。
預計學習成果	參與學生能掌握運算更高階數學運算題目。
目標學生	中六級學生一組，人數 12-16 人。
遴選機制	由中六級學生自行申請，學校將以學生的數學能力、課堂學習表現、面試等資料，甄選學生參與是項課程。
修業期及上課地點	課程日期由 2019 年 10 月至 12 月，每星期一節，放課後舉行，每節 1.5 小時，合共 8 節，並在學校課室上課。
成功準則	<ol style="list-style-type: none"> 1. 學生出席率達致 85%。 2. 學生認同課程提升難能力。 3. 能提升參加此課程學生的學習數學興趣。 4. 參與學生能掌握運算更高階數學運算題目。。
財政預算	支付導師費用：8400