

- 锺炅独中三年短期重点计划|2024-2026|MPLS+R
- 统考成绩放榜。11名高中等生喜获9A往绩。突破历年记录

目录

•			
1	董事长献词	63	2023年联课活动表扬大会
2	2023- <mark>20<mark>24年度</mark>新任教职员</mark>	64	2023年年终假期前大集会
3	202 <mark>3年马来西亚</mark> 台湾美食国际厨艺巡回讲座	65	《二十四号列车》2023年二十四节令鼓队联
4-5	行走在书香与历 史之间: 2023年图书馆助理团		合公演
	户外学习见闻 • •	66-67	华教之旅:追溯先贤奉献,感悟林连玉精神
6	2023年集锦簿比赛。推动校园阅读风气	68-69	2023年行政制服团体及制服团体交流营
7	2023年阅读报告比赛	70	中华人民共和国驻槟城总领事馆丁巧代总领
8	《音你而来》第二届合唱比赛		事莅临锺灵独立中学交流
9	励华小学73位教师到本校交流	71	2023年华文独中教师长期服务奖
9	锺灵独中响应"一人一善"募款活动	71	董总第二届《华文独中友族教师长期服务奖》
10-17	探索之旅: 学子户外教学探寻多彩世界	72-74	本校2022年国际班毕业生王智政, 斩获麻省
18	本校吴维城校长受邀至中国两所大专院校深度		理工录取!大放异彩!
	交流	75	沙巴亚庇第55届世界锺灵校友嘉年华
19	《BOOK一样》读书会6之探索外婆的奇幻世界	75	余仁生槟城区第22届"春节谢师恩"活动:
	《外婆的道歉信》		尊师重道,传承华文礼仪
20-21	"不要碰,不要试" —— 滥用毒品醒觉运动	76-77	初一/中一开学第一周活动综合报道
22-24	锺点站, 启航站? 别是一番滋味在心头: 第61	78-81	统考成绩放榜 锺灵独中成绩耀眼
	届毕业典礼	82	2024年校内华文作文比赛
25	2023年毕业谢师宴:美好告别,感激相伴	83	《继承风云》2024年领袖培训营
26	《绒·忆》秋季系列活动——筹募2024美科班	83	大山脚金星小学到本校参访交流
	毕业画展基金	84-85	吴维城校长主讲《中学生应有的态度2.0》
26	锺灵三校教职员保龄球赛圆满落幕	86-87	留学中国大学校友分享会
27	Our School Extends a Warm Welcome to Naval	88-89	《动起来一学习辅导工作坊》提高学生学习
	Base Secondary School in Singapore		成效
28-30	锺灵独中十年感恩之夜	90-91	勤学不辍 迎来丰硕成果——2023年学术成绩
31-33	《槟城散记》推介礼:恩深负载土地情怀		颁奖典礼
34-37	《洞阅霹雳》地理实地考察	92	Pertandingan Menulis Esei
38-40	锺灵独中激情四射: 第四届班际运动会盛大闭幕	92	English Language Essay Writing Contest •
41	班旗及牌匾设计比赛	93	慧音社主办 锺灵独中协办 岁末献礼捐血运动
42	《诈骗,无处不在!》	93	2024年全国华文独中拨款移交仪式
43	Taklimat Kes Buli	94	2024年班际球类赛 团结反 <mark>思,相辅相成。®</mark>
43	《性教育 · 你认识多少?》	95	《勇敢追梦分享会》激励 <mark>学生勇敢追梦 ^{® ®} ®</mark>
44	中国西安美术学院 到本校参访交流	96	本校8学生参与"家国情怀"归係・爱桥・花
44	2024年新生及家长线上集会		桥文献艺术展
45	一生贡献勤耕耘 四人流芳同欢送	96-97	共绽文化芬芳——马中建交50周年"家国情
46-47	流光溢彩桃李芬芳 许文龙副校长荣休日 感念谢		怀"美育分享
	恩许副退休 •	98	本校教职员共迎龙年,欢歌笑语新春午宴
48-51	情牵锺灵一甲子 <mark>,丹青</mark> 不知老将至。	99-101	2024年新春十大系列活动
	锺灵独中执教一 <mark>甲子,拿</mark> 督陈昌孔老师光荣退休。	102-103	鍾鸣龙吟新世纪 灵庆虎啸好季华
52	2023年全槟华校乒乓锦标赛 本校男女团夺冠		龙腾钟灵地 德启毓秀人 2024年新春集会
53-55	Junior 3 Course Exploration Workshop by the	104-105	《Long龙Time》新春MV:校报与歌创社联手
	Counselling Department in collaboration with		创作,独家专访
F0 53	TARUMT.	106	自主学习我的未来,由我做"主"
56-57	花箋与托裱 <mark>工作</mark> 坊 结业礼	107	锺灵独中三年短期重点计划(2024年-20 <mark>26年)</mark>
58	报告文学 汇报展 《我们的取情6.0文章林春绕》张剧团第8层结拟。	100 447	MPLS+R
59	《我们的聚情6.0之童梦奇缘》戏剧团第8届结业	108-117	锺灵独中全新食堂业者开业:多元选择,营
60.64	演出	110 104	养兼顾 专题报道
60-61	艺比赛	118-124 125135	活动简报 荣誉榜
62	2023年初中结业礼 揭开高中新篇章	136-138	征信录
UZ	2020年別112日正16 16月1日17 利用早	100-100	ル 旧水



槟城锺灵中学董事会主席 拿督斯里郭显荣

献词

回首2023年,我们共同经历了一段不平凡的时光。在新学年的开始,让我们怀揣着过去的成果,以更加坚定的步伐迎接来年的挑战。

锺灵中学一直以来以优异的课内和课外成绩自豪。学校所培养的学生,不仅要求在这 节奏愈发飞快的大环境中保持灵敏的思维,更需要奠定坚实的基础,以应对未来充满变数 的考验。

作为学校,锺灵的使命是培养学生成为未来社会的栋梁。为此,学校不仅仅是传授知识,更是致力于提供一个平台,让每一位学子都有机会发掘自己的潜能,发挥自身的强项。在新学年里,学校将进一步探讨现有的课程内容以及培训机制,注重培养学生的创新思维和实践能力,使他们在未来的竞争中脱颖而出。基于此,欣见学校将开始推行"MPLS+R"三年短期重点计划。希望通过深度思考和不断改进来提升学校这之前所提倡的"MPLS"四大教育领域,以确保其可持续的发展,进而取得突破性的成就。

然而,这一切的实现并非仅靠学校一方之力。学生们同样需要具备勇气做出改变,培 养自主学习精神,善于适应新趋势,坚定面对各种挑战。

有鉴于此,同学们能够通过学校丰富多彩的课外活动或社会公益项目,积极参与实习和实际应用,提高解决问题的能力,拓展领导潜能。此外,在这个竞争激烈的年代,一个人的成就往往依赖于团队的相互配合,因此同学们在中学时代必须培养良好的沟通能力和团队合作精神。

最后,学术的成就和技能的发展固然重要,同学们也不可忽略品格的修养以及保持身心的健康,以成为全面发展的个体,为未来的社会建设贡献正能量。

在新学年里,锺灵中学将持续致力于为学生提供卓越的教育资源和设备,通过董事会、教职员、家长、校友们以及热心教育人士的共同努力,助力学生们茁壮成长。我们坚信通过这番努力,能够让学生们在这个变幻莫测的时代中勇往直前,开创属于自己的精彩未来!

|||2023-2024年度新任教职员|||

²023-2024年度新任教师_/



叶家荣 马来西亚拉曼大学学院 人力资源管理商学士 **由脑教师**



察传莹 澳大利亚南昆士兰大学多媒体学士; 台湾国立彰化师范大学教专文凭 辅导处助理/辅导课/电脑教师





郑伊婷 台湾国立中央大学文学学士 训导处助理/华文/中华文化教师



向廷婷 中国合肥科技大学计算机学士; 新纪元教育专业文凭 <u></u>





林荣章 台湾玄奘大学应用心理学士、 企业管理学士; 台湾国立师范大学数理教育专业文凭



连敏慧
马来西亚理科大学
计算物理学博士
数学/科学教师



黄俊凯中国吉林省长春市东北师范大学
体育教育学学士
体育教师



张丽蓉 马来西亚基础教学证书 **英文教师**



KESAVAANI D/O KANDASAMY 马来西亚理科大学 教育技术硕士 英文教师



NURIZATIN BINTI SHAIK JALALUDEEN ● 马来西亚敦胡先翁大学 数学技术理学士

马来文教师



杯展庆 中国福建泉州华侨大学 体育教育学士 体育教师



黄惠贤 马来西亚理科大学 教育心理学博士 马来文教师



黄莉桂 马来西亚宏愿开放大学 小学教育荣誉学士 训导处助理



学本分 中国武汉师范大学 汉语国际教育硕士 训导处助理



许轩毓 马来西亚蒙纳士大学艺术和 社会科学学士 历史/地理老师



王盈盈 马来西亚韩江传媒大学 学院大众传播专业文凭 由脑外职员



陈淑莉 马来西亚教育文凭 **图书馆职员**



BOANASUNDARI A/P KUNJURAMMAN 马来西亚教育文凭 校工



叶锦来 马来西亚教育文凭 庶务处职员兼园丁



2023年马来<u>西亚台湾</u> 美食国际厨艺巡回讲座

。 台湾侨委会指导、马来西亚华商经贸总会主办、本校协办的马来西亚地区台湾美食国际厨艺巡回讲座,成功于2023年10月24日晚上7时至10时在本校小讲堂举办。

当天的主讲人乃主厨彭宣绮老师及主厨助理张媜玲老师。两位厨艺精湛的大师一边烹饪一边解说。她们在现场示范的台湾美食为威化香蕉卷、杏仁松鼠及樱花虾油饭。现场观众包括本校学生也有幸参与制作,从中学到不少新的烹饪技巧。

马来西亚华商经贸总会总会长江钧仲致词时道,相信此次的交流与观摩,有助提升台马餐饮业间的合作关系,并将台湾美食推广至大马餐饮界。本校校长吴维城则道,本校一直以来都鼓励学生学习烹饪,希望学生们把学到的厨艺技能带回家,为父母烹煮美味佳肴。此外,吴校长也感谢庄文翠女士赞助本次活动的食材费用。

讲座结束前,观众们纷纷表示此次的讲座让人耳目一新。通过两位大师的专业示范教学, 大家仿佛出席了一场色香味俱全的台湾美食飨宴。除了能够在现场品尝到正宗的台湾味道,更是 进一步认识了台湾美食精髓,获益良多。



行走在书香与历史之间: 023年图书馆助理团户外学习见值

2023年8月26日(星期六),图书馆助理团组织了一场充满历史与文化探索的户外教学活动, 旨在为学生提供拓宽视野、增强自信和培养团队合作精神的机会。这次活动汇聚了24位学生和4 位教师、共同踏上了一场历史与文化的奇妙之旅。







槟城阅书报社孙中山纪念馆成为本次户外教学活动的首站。管理员首先向参与者介绍了纪念 馆的历史,这座曾被命名为"小兰亭"的建筑是多所学校的前身,其中包括锺灵中学。参与者们 随后跟随管理员游览了海外厅,深入了解了孙中山举行革命的地点,包括台湾、香港、日本等地。 随后,管理员引领大家参观了南侨机工纪念展厅和纪念马来西亚/新加坡抗日战争展厅,深入了解 了日本占领中国、马来亚及新加坡的历史。在这里,参与者们感受到了日殖时期中国、马来亚及 新加坡的压力,以及华人在抗日战争中所遭受的苦难。除此之外,他们了解到许多锺灵中学的师 生因被怀疑是抗日分子而遭到日本政府残忍对待。值得一提的是,阅书报社负责人还慷慨赠送了 《Centennial Conversations (The Hwa Chong Centennial Insights Series)》一书,为图书馆藏 增添了新的精彩篇章。





接下来,我们的旅程来到了成立于1985年的槟州华人大会堂图书馆。这里,参与者们不仅领 略了丰富的历史文化,还学到了一项具体的手艺——缝书的技巧。管理员选用棉质的白线,通过 测量、钻洞等步骤,生动演示了书本缝合的过程,旨在确保书本不易脱落。紧接着,参与者们分 组亲自尝试了缝书的技术,将理论知识转化为实际操作的能力。



活动的最后一站在合您广场的大众书局进行,由筹委会主席林妤洁亲自指导参与者们根据书单为图书馆选购新书。同时,她鼓励他们也可以购买符合个人需求的书籍。下午1时30分,参与者们齐聚学校大厅,为这次充实而有意义的户外教学活动划上了圆满的句号。



通过这次亲身参与,学生们不仅在历史知识上有了更深入的理解,还培养了实际技能。这不仅为图书馆助理团的成长和发展奠定了坚实的基础,也为每位参与者留下了宝贵的回忆。

团员感想:



温书靖:

人民应当摆脱旧有思想的羁绊,方能创造一个崭新且开明的世界。革命烈士深谙 清政府的腐败,因而决意推翻清王朝,建立民主共和国,正是这样的努力和决心, 才铸就了今日繁荣昌盛的中国。



蒋亦婷:

这次户外学习活动让我学到了很多历史课本上无法涵盖的孙中山的伟大事件,真正让我了解到他为了中国革命所做出的艰苦努力。同时,在槟州华人大会堂图书馆,我也学到了绑书的技巧,使书本更加坚固耐用,这对我而言是一种实用的技能。



王菊琪:

我们有责任了解并铭记我国的历史,不可忘却前辈为振兴国家所做出的巨大贡献和牺牲。这次活动让我更深刻地理解了历史的重要性,激发了我对祖国的热爱与尊敬。



2023年集锦簿比赛:

推动校园阅读风气

为了培养学生的阅读习惯和提升综 合素养,本校图书馆于2023年6月1日 至9月29日成功举办了一场集锦簿比赛, 旨在提高校园阅读风气, 培养学生在资 料收集、文字书写、创意设计等方面的 全面素养。

比赛首先以提高校园阅读风气为目 标, 鼓励学生透过阅读报纸培养良好的 阅读习惯,深入了解各类新闻事件和社 会热点, 为将来的学业打下坚实基础。

其次, 比赛要求学生针对特定主题 进行资料收集, 锻炼他们的独立思考和 信息搜集能力,提高对知识的深层理解 和数据分析整理的能力。另外, 学生还 需要根据剪报内容撰写简单结论或心得, 培养文字书写能力和批判性思维。

最后,比赛注重提升学生的创意设 计能力, 鼓励发挥创意, 设计集锦簿的 封面和内页, 吸引读者的注意力, 培养 美感和设计思维, 同时锻炼团队协作和 沟通能力。

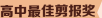
比赛分为高中组和初中组,除会考 班外, 所有在籍统考初一至高二的学生 均有参与资格。这个全面而有趣的比赛 为学生提供了一个展示多方面才能的舞 台,相信通过这样的比赛,学生们将在 知识的海洋中收获满满的成果。

2023年集锦簿比赛成绩:

	奖项	姓名	班级	主题
	最佳剪报奖	邱佳晴	J2F	健康饮食
	金奖	洪芷萱	J2K	大千世界之不可思议
	金奖	林嘉嫣	J1H	AI时代
	金奖	蔡咏妍	J1F	传承
	金奖	陈盈媗	J2F	经济与未来
	金奖	陈柔溦	J2F	世界你好
. т	银奖	张玮芯	J1F	致富十年功: 诈骗
初 中	银奖	林靖淳	J1K	生物
生组	银奖	郭芫嫙	J1T	预防与治疗,缺一不可
坦	银奖	施桐桐	J2K	万物有光
	银奖	林其勳	J2K	无私之爱
	银奖	鍾睿恬	J1F	老行业的传承人
	银奖	黄苡瑄	J1K	生活离不开STEAM
	银奖	白恩惠	J1F	性骚扰
	银奖	陈盈杉	J1L	快乐生活从健康开始
	银奖	黄语涵	J2L	美食大汇集
	最佳剪报奖	蔡慧涵	S1SF	治健活
	金奖	李妍柔		艺术博物馆
	金奖	蔡咏恩	S1SF	心静万病息
	金奖	林慧凌	S2CL	科技造福万民
	金奖	温婷婷	S2SF	文化传承
	金奖	林雨霓	S2DH	人文咖啡馆
高	银奖	方靖希		
同中	银奖	杨慧予	S2CL	科技对人类未来的影响
组	银奖	锺采霓	S2CL	五毒不全
	银奖	许正生	S1DCH	健康始于运动
	银奖		S1DCH	
	银奖	林铭萱		尝一口人间烟火
	银奖	陈贤恩	S1SF	天灾对当地居民的影响
	银奖	伍宇茵	S1CL	核废水排海
	银奖	邱梓茵	S1CL	健康&饮食
	银奖	张荢萱	S1CT	环保









初中最佳剪报奖



2023年阅读报告比赛

为了提供学生一个展示阅读成果和分享心得的平台,本校图书馆每年会举办阅读报告比赛。 2023年的阅读报告比赛于2023年1月3日至9月29日进行。这项活动以激发学生的阅读兴趣、培养 阅读习惯为目标,已成为学校重要的年度文学活动。

每当学生在图书馆自习两节时,都需要认真地书写阅读报告。这不仅促使学生更加用心地投入到学业中,同时也让图书馆这个知识的殿堂充满了阅读的氛围。学生们在这个安静而温馨的环境中,与书为伴,挖掘知识的宝藏。

此外,学生们并不仅限于在学校的图书馆内进行阅读,还可以选择在家中阅读后,撰写阅读报告。这种多样化的形式为学生提供了更大的自由度,让他们在自己喜欢的环境中,尽情感受书中世界的奇妙。另外,为了进一步拓展学生的国际视野,图书馆还推行了剑桥英文书籍共读计划。学生们可以通过阅读剑桥英文书籍,并撰写心得报告,提高英语水平的同时,也深化对英文书籍的了解。这不仅是对英语学科的有力支持,更是为学生英文水平打下了坚实基础。

阅读报告比赛分为高中组和初中组,评选出阅读量最高者将会获奖。这场阅读报告比赛不仅为学校注入了丰富的文学氛围,更为学生成长提供了一个斐然的平台。希望这样的阅读活动能够在未来的日子里继续激励学生们挖掘知识的乐趣,为他们的未来之路增添更多的精彩篇章。

	排名	姓名	班级
	第一名	蔡晨琳	F2M
初	第二名	林欣怡	F1M
中	第三名	郑家佳	F2P
组	第四名	蔡馨莹	J1F
	第五名	张玮芯	J1F
	第一名	李琳蔚	S2CT
高	第二名	云妮滢	S2CT
中	第三名	何慧杏	S2CT
组	第四名	陈引彤	S3DY
	第五名	张文雅	S2SF











上展现各自的音乐才华, 累积比赛经验。 《音你而来》第二届合唱比赛分为两个组别, 分别为高中组以及初中组。此项比赛分为两个阶 段,分别为初赛和决赛。本团采用了线上的方式 (google form) 进行初赛。在初赛截止日期之后, 评审团将会查看参赛者作品并进行评分。本团秘

社交能力。目的是为了挖掘本校更多的音乐人才、

培养本校学生对音乐的乐趣以及让参赛者在舞台

书部结算成绩后,宣传部在Instagram软件公布入 围决赛的参赛者。

入围的参赛者于2023年11月17日(星期五) 在小礼堂2进行决赛。决赛当天,本团所有筹委都 被分配到各自的岗位中履行任务。在决赛中,本 团邀请了四位专业且对音乐有忠诚热爱的评审老 师们有陈奕源导师,王钰晶教练,叶嘉棋老师和 何殷老师。此外,各组参赛者都表现得淋漓尽致, 加大了比赛的竞争性。在各组参赛者完成他们的 比赛之后, 四位评审老师对于参赛者的表现给予 点评, 也希望对参赛者有大大的帮助。接着是颁 发纪念品给予评审老师以及颁奖环节。最后,评 审老师再次点名要求高中组冠军(黄禹圣(S2SF)、 蔡筠莉(S3CT)、潘子璇(S3CT)、黄渝恩(S2SF)、 陈炫彤(S2SF))表演给在场的各位观众观赏,评 审老师也特别点名其他参赛者学习他们的合唱技 巧等等。

最佳创意 编曲奖

高中组

亚军

季军

蒋馨仪(J2H)

冠军	黄禹圣(S2SF)、蔡筠莉(S3CT)、潘子璇(S3CT)、 黄渝恩(S2SF)、陈炫彤(S2SF)
亚军	郑家乐(F5M)、许凯恩(F5M)、林衿圩(S1SK)
季军	邱薏璇(F5P)、林乐熒(F5P)、陈妍潼(S1CL)
最佳创意 编曲奖	黄禹圣(S2SF)、蔡筠莉(S3CT)、潘子璇(S3CT)、 黄渝恩(S2SF)、陈炫彤(S2SF)

罗亿盈(F2M)、黄筠茜(F2M)、遭凯馨(F2M)、

林芮萱(J2T)、陈思嘉(J2T)、徐晓涵(J2H)

林芮萱(J2T)、陈思嘉(J2T)、徐晓涵(J2H)



励华小学73位教师到本校交流

励华小学于2023年10月28日,早上8时30分至11时30分到本校参访交流。此次活动地点在本校小礼堂,活动目的是为了通过参访学校以提升学校素质。出席此次活动的包括本校校长吴维城校长、林委德副校长、秦耀翰主任、黄建兴主任、林秀殷主任、吴桂红主任、钟旋栋代主任、冯家桦副主任、林师吏主管、周绍豪组长以及励华小学校长郑美玉校长、罗慧珍行政副校长、连舒铃学生事务副校长、罗庆团课外活动副校长以及该校73位教师。交流结束后,吴校长带领励华小学的老师们参观校园,至此交流结束。



报道: 黄骏治师 摄影: 张宝欣同学、林妍葇同学、刘秀燕师 日期: 2023年10月31日

锺灵独中响应"一人一善"募款活动

锺灵独立中学日前在周会时,邀请了慈济志工们出席,说明"一人一善"募款活动。此活动旨在呼吁人们响应"一人一善"的理念,通过募款来帮助有需要的人,并传播善念与感恩之心。

慈济志工代表指出,该活动所筹得的善款将悉数纳入慈善基金,用于帮助有需要的人,如孤儿、残障人士、贫困家庭等。他们播放了名为《让爱传出去》的歌曲,以及志工们义务到社区服务的《爱洒人间》的纪录片,以启发所有人的善念与感恩之心,让爱传出去。慈济代表特地说明了募款所得将全部纳入慈善基金,以帮助更多有需要的人。锺灵独 中校长吴维城在台上带头捐款,即表示我校非常支持慈济的"一人一善"募款活动,并鼓励学生们踊跃参与。他指出,这项活动不仅可以帮助有需要的人,也能让学生们学习关怀他人,并培养他们的爱心和责任感。



"一人一善"募款活动在当日启动,慈济志工们游走于各大办公室和各个班级,接受老师、职员与学生的捐款。慈济志工们结算而悉,我校为他们 筹得了RM5033.80。









探索之旅:学子户外教学探寻多彩世界



2023年11月9日至10日,本校非会考班开展了一次令人难忘的户外教学之旅。这次活动的目的在于拓展学生的视野,提供实地探索的机会,以丰富课堂教学内容。在这次户外教学中,每个班级在篮球场集合,乘搭学校巴士前往槟岛内的各个目的地。各个班级皆有两位老师带队,以确保活动的顺利进行。

经过多次协商与讨论,每个班级都精心策划了自己独特的户外教学行程。有些班级选择进行历史文化考察,深入了解当地的历史渊源和文化底蕴;而其他班级则投身于自然科学的探索,探讨自然环境和科学现象。每个班级的活动安排都呈现出独特的特色和目标,为学生们提供了多元化的学习体验。今年,非会考班级共计参与了丰富多彩的户外教学项目,涵盖了升旗山、大东方保险公司、槟城英迪国际学院、战争博物馆、槟城热带果园、浮罗山背、峇迪厂、玻璃博物馆、義合豆蔻厂、联成水粉厂、光大圆顶科学馆以及卧佛寺等等多个地点。每个地方都为学生们带来独特的学习体验和见闻,无论是历史文化的探索还是自然科学领域的探讨,在这次行程中都得到了充分展现。

学生们在这次户外教学中不仅仅是观光,更是通过亲身体验和实地探索来加深对知识的理解。他们通过观察、参观和与导游、工作人员的交流,不仅丰富了学科知识,也培养了团队合作、沟通能力以及解决问题的能力。这次户外教学让学生们开拓了眼界,也为他们带来了难忘的学习体验。校方将继续鼓励和支持这样的活动,以丰富学生的学习经验,培养他们全面发展所需的能入力和素养。













户外教学地点: Penang Hill

On 9th November 2023, class F1M from Chung Ling Private High School embarked on a field trip to Penang Hill. The purpose of this trip was to provide students with an educational and enriching experience, exploring both the natural beauty and cultural heritage of Penang Hill. The students learned to appreciate the flora and fauna around the hill, gaining new knowledge of the different species of plants and animals. The students understood the importance of preservsation and conservation of the environment and was taught the ways to protect the endangered species. The Penang Hill field trip was a resounding success, achieving its objectives of providing students with a holistic learning expeirence. The combination of natural beauty and cultural heritage made it a memorable and educational excursion.

班级: F1P

户外教学地点: 光大圆顶科学馆

在11月9日,国际中一平去了光大圆顶科学馆(Tech Dome)。目的是为了增加学生对科学的认知及培养学生对科学的热爱。我们在这个活动学了很多新知识,如通过风和阳光发电。此外,我们也学习了用电操作和用油操作车辆的区别,动能的传播。最让我们印象深刻的是电的传播。我们还做了实验,让电从一个人的手传播去另外一个人的手。我们还学习了如何操控无人机和编辑无人机(coding),让人大开眼界。最后,我们于下午2时半搭巴士返校。我们在这个活动里学到了又新又有趣的科学知识和深入了对科学的了解。这次的户外教学非常有意义,因为我们能通过玩乐来获取知识。



户外教学地点: 郑和庙、战争博物馆、缅甸寺、 卧佛寺

我们第一站去了郑和庙,那里我们学习到了一些历史知识如郑和一共下过7次西洋,使中国声威远播,那里我们还看到了传说中郑和的脚印。第二站我们去了战争博物馆,那里我们看到了二战时期日军留下的炮弹、枪械等等,除此之外我们还参观了离陆地足足有9米高的地下室,里面有许多密道,让我们深刻感受到了战争的残酷。接着我们去了卧佛寺。卧佛寺建于19世纪,融合了中国、泰国和缅甸的建筑风格,华丽且精雕细琢。寺内供奉着一尊长达33公尺,排名世界第三大的卧佛像。这种卧佛像仅次于缅甸和泰国的大佛。卧佛像身后有12座生肖立佛像。最后一站我们去了缅甸寺,马来西亚唯一的一座缅甸佛教系的寺院,同时也是历史最悠久的南传佛教寺庙。寺庙里面有一个巨大的"地球",据说只要碰一下"地球"的某个地方就能被神灵带到那里去。寺内有30张图排成一列,描述着人间生老病死。我们在那里学到了南传佛教与北传佛教的不同。



户外教学地点: 3D Art Museum、 Tech dome

在今年的户外教学中,我们去了tech dome和3D museum。3D museum里营造的立体空间,能够展现出真人和画面融为一体的奇特效果。接着,我们去了tech dome。那里的主办单位为我们举办了一场以"terrarium"为主题的工作坊。通过这项工作坊,我们知道了各种植物的英文名称,例如:cytoplasm,vacuole,cell wall等等,也了解了这些植物的作用。其中,cell wall的作用是提供细胞结构支撑和保护。在tech dome里,主办单位为我们展现了许多实验例子并向我们解释了其作用,也带我们参观了许多有关科学实验的作品,让我们对科学有更深入的了解。在这次的户外教学中,同学们的关系变得更亲密,也增加了许多知识。





班级: JIJ 帯队老师: 傅俊源师、陈建建师

户外教学地点:浮罗山背、1st Avenue 室内轮滑场

我们的班级进行了一次令人难忘的户外活动。这是一个充满活力和欢笑的回忆。我们骑行穿过了迷人的乡村小道。这次骑行让我们领略到了大自然的美丽风光,使人感觉仿佛回归了自然。这是一次与大自然亲密接触的难得机会,让我们更加珍惜身边的一切,不仅促进了团队合作,也锻炼了身体。午餐后,我们来到室内滑轮场。滑轮让我们感到轻盈自如,释放出青春的活力。 我们感受到了速度与平衡的挑战,同时也让整个团队更加充满活力,增强了团队协作的默契。



户外教学地点: 3D Art Museum、Tech Dome

在这次的户外教学中,我们的班级去了3D Art Museum和Tech Dome Penang。在3D museum里我们学到了在不同的拍摄角度可以拍出不同的照片效果。此外,我们在Tech Dome Penang理解到了课堂知识在实际环境中的应用,加深了我们对科学的理解。其次,团队协作的重要性在户外得到了充分展现,我们更好地学会了沟通与合作。户外教学为我们提供了全面的学习体验,不仅拓宽了知识面,更培养了实际操作和团队协作的能力。



户外教学地点: Lokarisma、War Museum

在本次户外教学中,我们通过参观陶瓷工作坊学会了如何制作简单的陶瓷,并更深入了解制作陶瓷所需的准确时间及材料。此外,我们也通过参观战争博物馆了解到这个地方的历史,同时也看到历史文物等等。在参观的过程中,我们穿过了两种不同的隧道,深深的体会到当时的兵士们是如何利用这些隧道逃命。此行让学生们亲身体验及感受我国二战时期的抗战情况。总的来说,此次的户外教学让同学们收获了自己亲手制作的陶瓷品及了解到了许多二战时期的历史。



户外教学地点: 槟城美食博物馆、槟城3D博物馆、 侨生博物馆

我认为这次户外教学不仅非常有趣,还让我们学到许多平时我们在课堂上没学过的知识。途中,我们通过博物馆中的食物和巨型菜肴模型深入了解马来西亚的饮食文化。不仅如此,我们还到了侨生博物馆。通过专员的讲解,我们了解到了峇峇和娘惹是中国人和马来人通婚后生下的后代。博物馆中除了展示峇峇娘惹处所的室内设计和风俗习惯,也有许多古董和艺术品。通过参观博物馆,我们了解到许多娘惹文化和历史。



<u>户外教学地点: Batik factory, Tech Dome</u>

This report details the learning outcomes of the school trip held on the 9th of November 2023. The learning objectives for the class trip include learning about the traditional art of batik making and its cultural significance at the batik factory, as well as understanding the many processes of batik making via hands-on experience. Students are also able to understand the scientific principles behind various exhibits at the science exhibition and engage with various scientific exhibitions. These objectives aim to provide students with a rich cultural experience and an opportunity to explore the intersection of art and science.

带队老师: Cikgu Redzuan, Cikgu Shireen, Teacher Catherine

户外教学地点: The Silverhouse Kitchen, Nutmeg Factory

This report concerns the learning objectives and outcomes of the field trip conducted by the F2P class on the 9th of November, 2023. The learning objectives were to learn about the predominant agricultural industries in Balik Pulau. Students rode bikes around the paddy fields, allowing them to see and experience the environment firsthand, and understanding the importance of these fields to Balik Pulau's agricultural industry. After that, the students learned about how nutmegs were processed into various products like oils and juice. These activities allowed the students to develop a firsthand understanding of Penang Island's rural environment and industries.



户外教学地点: 玻璃博物馆、光大圆顶科学馆

在第一站的玻璃博物馆中,我们学习到了如何用简单的步骤,将废玻璃瓶变成一个有用处甚至价值连城的艺术品。需将一种神奇的粉末撒在废玻璃瓶上,从而达到玻璃熔点,使废玻璃瓶被压扁。这些被压扁的玻璃瓶就可用来作画。博物馆里有许多用玻璃制成的打卡圣地,让我们在那也留下了无数个惊喜特别的照片。近中午12时,我们到KFC快餐店进食。由于服务员多是异族同胞,所以趁这个时段也锻炼了我们的国语沟通能力。接下来的是科技馆,那儿有大大小小的器材,最刺激的是一个叫高空坠落的游戏。此外我们在那儿也体验到了很多有趣的实验。当天我们还看到无人机在跳舞,我觉得无人机真的有一天会代替人类。其实一边玩乐,一边学习也不赖嘛!



户外教学地点: 槟城玻璃博物馆

通过参观玻璃博物馆,同学们学习到了如何把原本该丢掉的废玻璃瓶变成一个艺术品。一开始博物馆的管理员先把我们带到第二层参观,那里有许多用玻璃制作的艺术品,同学们和老师也在那里拍了许多照片留念。我们也学习到了如何把一块玻璃变成许多千奇百怪、价值连城的艺术品。首先,我们需把一种粉末撒在废玻璃瓶上,然后达到玻璃的熔点,使废玻璃瓶压扁,然后在被压扁的玻璃瓶上画上自己想要的图案。接着,博物馆的管理员带我们到底层,那里是售卖用玻璃制作成艺术品的地方,同学们也在那里买了许多精美的艺术品。我们在这次的参观中学习到了许多小知识,大家也可以在家里制作好看的玻璃送给家人。这次的户外教学,让我感受到了学习的快乐,原来我们也可以在玩乐的同时学习到许多知识。



户外教学地点: 義合豆蔻厂、联成水粉厂<mark>、</mark> 耶稣圣名堂

通过参观义合豆蔻厂、联成水粉厂以及耶稣圣名堂,我们学到了有关豆蔻的知识、水粉的制作过程以及教堂的历史和信仰,是一次充实的学习经历。与豆蔻厂的工作人员互动,不仅使我们了解了豆蔻的生长过程,还学到了从外观和味道辨别不同类型的豆蔻的方法。这种实地学习方式激发了大家对植物学的兴趣,使得验的方法。这种实地学习方式激发了大家对植物学的兴趣,使得验了水粉的制作过程。尽管有些同学感到刺鼻,但这引发了大家对环境影响的思考,促进对工业过程中可持续性和环保问题的关注。在耶稣圣名堂,我们通过老师的讲解,更深入地了解了教堂的文化和宗教习俗。自由参观的时间使我们能够在轻松的氛围中探索、发现,培养了独立思考和研究的能力。这次户外教学活动为我们提供了多维度的学习机会,拓宽了我们的视野,也为我们提供了实践学习的机会,让我们在欢笑和刺激中收获了丰富的知识。



户外教学地点: Chew Jetty, Armenian Street, Ghost Museum, Esplanade

J2K's day began serenely at Chew Jetty, one of the oldest and largest of the Clan Jetties, built in the mid-nineteenth century, embracing coastal tranquility. Navigating Armenian Street, one of the first roads to be built in the former straits settlement, students indulged in Penang's vibrant culinary scene. The Ghost Museum added excitement with a quiz game about the type of ghosts and the ghost's background history. Consequences for the losing team and rewards for winners heightened the experience. Attired in class T-shirts, students immersed in nature, flavors, and history. After having lunch, we went to Esplanade and organized thrilling water balloon fights and intense dodge ball battle.



户外教学地点: 战争博物馆、光大圆顶科学馆

当时的原貌。在我们踏入博物馆入口前,工作人员先向大家讲述 战争博物馆的由来。过后,我们见到了当时战争所遗留下来的武 器、建筑物等。通过参观博物馆,我们懂得了珍爱生命,并且更 明白了战争的残酷。接着我们到第二个学习景点Tech Dome。在 这里可学习到许多科技知识以及认识不同的机械设备。我们还亲 身体验了失重感, 学习机械操作及声音的传播途径。Tech Dome 为我们提供了许多实践科学实验的平台,让我们更加了解所学的 知识点,并通过现实实践中证明。



户外教学地点: 義合豆蔻场、联成水粉场

在此次班游中,我们游览了豆蔻场、水粉场和教堂。豆蔻场绿荫 蔽日,充满清新空气,琳琅满目的豆蔻制品展示了地方特色,商 <u>贩们热情洋溢。</u>水粉场展示了工匠们的精湛技艺,现场充满乡村 风情。了解水粉制作过程,对工匠们的辛勤付出表示敬佩。同学 们亲身体验了水粉的制作过程。虽然有些同学感到鼻刺,但这引 发了他们对环境影响的反思、培养了他们对工业过程中可持续发 展和环境问题的兴趣。教堂内神秘庄严, 壁画和雕塑展现宗教故 事,历史艺术之美打动心灵。老师的历史介绍让我更深入理解了 浮罗山背的文化。整体氛围让我愿意花更多时间深入探索这个独 特而迷人的地方。



户外教学地点: Tropical Spice Garden

The students obtained wonderful experience about learning the origin and uses of spices. The detailed lecture guided the students on differentiating between spices and plants in order to survive when students are trapped in the forest. The students learned about team work by helping each other out and obtained some tecnic in designing a brochure about Tropical Spice Garden. Other than that, the students were also able to get fresh air from the hassle of busy work in the city.



班级: F4P

带队老师: Dr. Sumathi Ganasen. Teacher Saras

户外教学地点: INTI International College. Penang

The students learned a great lot about the many workings of Microsoft Makecode, whilst learning to work together to produce a satisfactory product of code. The students also strongly bonded throughout the course of the trip, effectively raising affection between classmates and honing their teamwork abilities. The lecture on future courses also enlightened the students on multiple issues regarding the pursue of future education in INTI should one decide to take up computer sciences. The campus tour efficaciously simulated the real ambience and atmosphere of an actual college, providing the students with a preview of future life in college.

带队老师: 李宪衡师、叶惠芬师、

户外教学地点: 战争博物馆,鬼怪博物馆

班游是一次令人难忘的经历,为我们带来了许多宝贵的收获。这 次活动加强了我们的团队合作和沟通技能。在各种团队活动中, 我们学会了如何共同解决问题、倾听并尊重他人的意见,这为我 们未来的团队合作打下了坚实的基础。此外,班级游也是一个充 满学习机会的时刻。参观博物馆、探索自然风光和体验不同文化, 这些经历让我们更加贴近课堂之外的知识,并且激发了我们对世 界的好奇心。更重要的是,在这段旅程中,我们放下了学业的压 力,享受着彼此的陪伴,这种放松,也让我们加深了彼此间的情 谊。班级游让我们感受到团队的力量, 学到了珍贵的人生经验, 同时也带给我们一段美好的回忆。



户外教学地点: Tropical Fruit Farm

同学们学习到了不同的水果知识,其中包括水果种类有巨型百香 果,向上生长的香蕉等。而导游也解说了不同水果的吃法,如: 牛油果加蜂蜜, 木瓜的皮, 肉和种子可以混在一起搅成木瓜汁, 因为木瓜皮和种子都具有很高的营养价值。此外,同学们也了解 到酵素的提炼方式并在参观果园结束后有机会品尝一杯。中午12 时左右,同学们开始吃午餐和休息。约莫1时30分,同学们不舍 地踏上了返回学校的路途。



户外教学地点: 莎能牧羊场,浮罗山背稻田,

在本次户外教学中,同学们收获许多课外知识。例如参观了浮罗 山背的稻田、牧羊场以及豆蔻场。在参访浮罗山背的稻田时,同 学们了解到浮罗山背的乡村风情,同学们也环绕浮罗山背的稻田 骑自行车。在牧羊场,同学们也了解到牧羊工作人员如何为羊儿 挤奶。此外,同学们学习到如何分别不同的羊群以及牧羊场的基 本开销。接着,同学们在豆蔻场中也认识到豆蔻的特征。除此之 外,同学们也对豆蔻的生态环境以及豆蔻所能生产出的产品有· 定的了解。



户外教学地点: 光大圆顶科学馆、手工馆

在本次的户外教学去了科学展(tech dome)和手工馆,虽然我们 是商科班,但是出于对科学的好奇驱使,我们去探索科学的奥秘。 在科学展中我们学到了许多在初一到初三无法学习得到的科学知 识和他们的应用方式。如光的应用,人的视错觉,生物与生物之 间的关系等。在手工馆中,学到了如何以最简单的方式获得一个 专属于自己帆布包,开拓了我们的眼界和世界观。总结,本次的 户外教学让我们学习到了在学校中没有学到的知识。



户外教学地点: INTI INTERNATIONAL **COLLEGE PENANG**

在经过面对面讨论后,同学们说自己学到了如何动手制作机械,以及如何使用磨砂机。首先要注意的事项就是硬纸板的裁剪一定要十分工整,十分准确。这是因为如果有些微的误差,将会导致到整个磨砂机不平衡,受力点不均匀,磨砂机可能会倒下来而伤及桌面或者使用者。其次,磨砂机与电源之间一定要使用热熔胶来粘黏,否则磨砂片会因速度过快导致磨砂片不受控制地飞出来。最后,同学们学到的磨砂技巧就是把物品顺着磨砂片的方向磨,让我们对关系呢法 让我们获益匪浅。

带队老师: 翁超禹师、

户外教学地点: Kampung Sungai Rusa

活动开始前,大家先在学校集合等待巴士,班上38个人竟皆到场。 到达活动地点后,专业的陶艺老师为我们介绍了陶艺的基本知识。 在悉心的指导下,即使是初次尝试的同学们也逐渐掌握了制陶的 技巧。这个过程不仅是对艺术的探索,更是一次对自己想象力的 挑战。这是一次充实的体验,我们从中学到了很多东西,哪怕是 不起眼的土和石头都有其潜在的美。这次户外教学不仅仅是一次 活动,更是一次共同成长的过程与机会,我们也共同创造了这段 美好的回忆!



户外教学地点: Penang Hill

The field trip to Penang Hill gave students a valuable opportunity to connect with nature as students were able to have first-hand experience of seeing various flora and fauna at the Habitat. The trip truly fostered a deep appreciation for the local ecological treasures. Besides, students engaged in physical activities while breathing in fresh air and enjoying the breathtaking panorama at the hilltop, thus enhancing their physical and mental health. Furthermore, students were able to build their camaraderie as a class as they shared wonderful memories of broadening their horizons within the lush green landscape.



带队老师: Ms Jeeva, Mr. Jedan

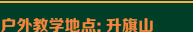
户外教学地点: Penang Hill

虽说我们已经中五了,但今年是我们第一次参与户外教学。我们 所选择的地方为升旗山。在那儿,我们看了早晨六点的日出、走 了狭险曲折的山路、俯视漂亮的槟岛、用身体感受着大自然的美 妙。当然,我们也见识到许多新奇的动植物。整体来说,这是一 个获益匪浅的旅途。我们也很珍惜此次的教学。



户外教学地点: 郑和三宝庙、槟城战争博物馆、

郑和三宝庙内供奉着一位伟大的航海家——郑和。郑和七下西洋的事迹,对马来西亚的发展带来了极大的影响。庙内,有着一个个脚印,这些脚印都较之一般人的大。马来西亚共有4间郑和庙,其中一间正是这间位于峇都矛的三宝庙。其次,在槟城战争博物馆内,同学们看到了许多日据时期的历史遗迹。这座战争博物馆是于英殖民时期由英军所建,被用于军事防御。后来,日军入侵马来西亚,这座堡垒便被日军用以看管战俘,其内建有监狱。最后,我们到卧佛寺参观。卧佛寺分为泰佛寺和缅佛寺。泰佛寺内,供奉着一尊郑皇大帝——郑信,泰国的达信大帝,是位混血儿。这趟户外教学让我们学习了许多知识。 这趟户外教学让我们学习了许多知识。



这次到升旗山的户外教学,在山顶欣赏城市的壮丽景色还可以身处在凉爽的气候。乘坐了近百年历史的缆车,过程中还能俯瞰市区景致,非常壮观!升旗山是许多稀有植物的家园,在探索这森林的同时也能遇到不同种类的植物。老师也跟我们分享亚依淡早年的容貌和演变,包括在升旗山兴建别墅、开辟园地,这里的一切都有着浓浓的情意。虽然这次的户外教学时间并不长,但每位同学都收获丰富的人文历史、感受到秘境美景,我相信大家都受益良多,也为此次户外教学画上圆满的句号。



带队老师: Teacher Ewe Kah Seng, Cikgu Nurasyikin



户外教学地点: 升旗山

经过本次到升旗山进行的户外教学,我们除了欣赏到山顶上美丽的槟城风景、大自然风光,同时也观察了许多昆虫。此外,我们在乘坐缆车上山时,也了解了这部缆车的百年历史。除了这些,在自然保护公园内,讲解员向我们介绍各个昆虫的特征、生活形态、饮食、栖息地等。我们也在公园内发现了世界上最大的花朵——莱佛士花。我们也学习了许多有关昆虫的咨询以及上手体验昆虫在手上爬动。我们在自然保护公园也观赏了一览无际的自然生态,观察大自然的美。



户外教学地点: Great Eastern保险公司, 铜仔街

我们通过该公司的董事Ms Apple的讲解了解到大东方保险公司的成立背景,公司的愿景和动向,并了解该公司员工除了保险业务以外所要执行的职务,如承办活动或执行促销项目等等。接着,我们便到公司内部参观,包括职员们的办公室、各处保险代理们的培训空间、客户接待处、荣誉榜等。此后,林经理也向我们分析预防风险造成危机以及保险所带来的保障,让身为商科生的我们受益匪浅。用完午餐后,我们便前往附近的打铜仔街和本头公巷进行游览。古色古香的巷弄,让不少同学拿起手机记录起少见的街景,也为此次的户外教学画下句点。



户外教学地点: Tropical Fruit Farm, Saanen Goat Farm,Science Cluster

同学们在此次的户外教学活动的第一个地点Tropical Fruit Farm 认识到了各种不同种类的热带水果,还了解了它们丰收的季节。 其次,Saanen Goat Farm的负责人也为大家讲解了羊群的生活 习性,并亲自示范挤羊奶的过程。最后,在Science Cluster里,同学们更通过各式各样的科学仪器学习到了各种科学知识。在此,希望同学们在往后的班级活动中维持着互助互爱的精神,共同营造和乐、积极的学习氛围。



户外教学地点: Balik Kampung Cycling <u>Tour, Artopia, Au</u>di Dream Farm

经过这次的户外教学,我们除了可以探索乡村、田园和自然风光,同时也可以欣赏Balik Pulau的美丽稻田。除此之外,也可以与朋友分享同一时刻的风景和乐趣。我们第二个教学地点为Art Village, Artopia。艺术馆内摆设了各时代的膳食用具,名画,钞票及陶瓷雕塑品,其雕刻非常细腻,不得不让同学们吸为观止。而我们最后一个参观地点是Audi Dream Farm。同学们除了可以近距离接触动物,同时也有机会喂养动物。总的来说,通过这短短数小时的户外教学,各个同学都受益匪浅。在最后一年的户外教学,我们都画上了一个美丽的句点,并留下美好的回忆。

al Pal

字本校吴维城校长受邀至 字。中国两所大专院校深度交流

为进一步加强中马职业教育交流合作,更好地实现人才共育,本校吴维城校长于2023年11月 10日至14日至中国与华南师范大学、广东机电职业技术学院进行分享与交流。

11月11日,由华南师范大学主办,研究生院、教师教育学部和教育硕士中心承办的2023年粤港澳教育硕士论坛于华南师范大学广州校区石牌校园国际会议厅举办。由于本校为其中一个学点,因此受邀出席致辞,并祝贺贵校90周年庆典。吴校长介绍马来西亚华文教育发展的基本情况、困境与突破,赞扬了华南师范大学境外教育点做出的改的与创新,对推动中马文化交流、深化国际协作具有重要意义。此合作不但提升马来西亚华文教育师资培训水平,同时提升师生跨文化沟通交流能力,培养全球化和国际化视野。

次日,吴校长受邀前往广东机电职业技术学院,该学院与本校签署《广东机电海外职业技能体验式培训中心共建协议》,该学院聘请本校吴校长维学院马来西亚"鲁班工坊"境外教育顾问。而本校聘请该学院副院长陈冬梅为该校中国区职业教育与培训咨询顾问。吴校长向贵校汇报马来西亚华文教育发展的概况、槟城工业发展等内容,探讨日后的合作机会,盼能达到双赢的成果。本校吴校长在致辞时表示,这次签约,既是对近年来两校合作成果的肯定,也展现出双方进一步深化合作伙伴关系的巨大潜力,盼未来的合作能让更多马来西亚人华侨子弟感知中国、任职中国,领悟多姿多彩的中华文化和先进的职业教育。吴校长也至该校给予大学生提供讲座交流,以孝道、国学内容为主题。

这次交流合作不仅仅是一次简单的拜访交流,更是对中马教育交流合作的承诺和推动。吴维 城校长的拜访为双方机构搭建了更紧密的合作桥梁,为实现人才共育和跨文化交流提供了宝贵的 机遇。







《BOOK一样》读书会6之 探索外婆的奇幻世界 《外婆的道歉信》



在2023年11月23日,图书馆携手助理团成功举办了第六期《BOOK一样》读书会,这次活 动的焦点是《外婆的道歉信》——一本充满奇妙元素的探索之旅。活动旨在为师生提供更多阅读 机会, 吸引了74位学生前来参与。

值得一提的是,这次读书会首次由学生担任导读者,王柔绚同学以出色的表现成功扛起了这 一角色。她精心选择了《外婆的道歉信》作为本次读书会的主打书籍,并期望参与者们通过这本 书能够深刻理解外婆与孙女爱莎之间的深厚关系,同时也展示外婆在其他关系中的角色。

为增添互动和趣味,本次读书会设置了两个精彩的互动环节。首个环节是要求参与者在一张 白纸上勾勒出他们心中外婆的肖像,并为其上色。由于书中未对外婆的外貌进行详细描写,参与 者需要凭借对外婆的理解和个人想象力来呈现她的形象。第二个环节则以小组形式完成关系图 参与者需要依据自己的记忆和对故事中各角色关系的理解,绘制出角色之间的联系图。

此外,参与者们纷纷表达了对王同学出色导读的赞赏之情,并表达了希望下次能够再次邀请 她担任导读者的愿望。他们认为王同学的引领让读书会更为生动有趣,深深地吸引了大家的关

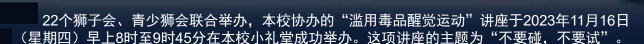
通过这次读书会,希望《外婆的道歉信》能够引起师生们的关注和深入讨论,同时体验到书 籍所传达的情感和信息。这次活动充分展现了图书馆助理团为读者们带来的独特体验和阅读乐 趣。





"不要碰,不要试"

- 滥用毒品醒觉运动





本校校长吴维城致词时道,锺灵独中一直以来都关注学生的健康成长,致力为学生打造良好的学习环境,并劝告学生们绝对不可以碰毒品;一旦接触毒品,就是危险的开始,因为会更加大胆做不好的事情。他很感谢狮子会特地准备如此有意义的醒觉讲座,让在座的学生们看到毒品的危害。

大会主席兼槟城第一狮子会会长林银泉律师致词时表示,狮子会的宗旨在于"我们服务",希望可以透过这场醒觉讲座,让学生们远离毒品。他也介绍了1952年危险毒品法令,警惕大家吸毒者罪成后不但会被充公资产,甚至会被判处终身监禁或死刑。



为了反毒教育,雪兰莪州士毛月(Semenyih)得胜之家生命塑造中心主任蓝顺财带领其团队到本校分享反毒信息。蓝顺财主任表示非常感谢本校给予平台传播重要信息。他说如今毒品无孔不入,无处不在,使好多人在不自觉的情况下接触到毒品。而毒品种类繁多,除了有传统毒品(可卡因、海洛因、鸦片、大麻)、21世纪新型毒品(摇头丸、病毒、5仔、happy粉),还出现了以假乱真的伪装型毒品。这些伪装型毒品经过"乔装打扮",悄悄潜伏在人们的周围。蓝主任也在讲座上列举了吸毒对人体的一系列危害,包括幻觉、幻听、肝硬化、肾萎缩、精神疾病等。他提醒大家千万别因为好奇心驱使或朋友的怂恿而吸毒,因为一个人吸毒,全家人受害。





校 园动态

得胜之家8位已戒毒的成员也轮流上台分享他们的亲身经历。他们都一致呼吁大家千万别碰毒,因为吸食了第一口毒品,就像打开了"潘多拉的盒子",许多危害会接踵而至。就如他们当中曾经因为吸毒而忧郁自残、妻离子散。其中一位更因吸毒而患上精神分裂症,到如今都需要天天服药。

分享环节结束后,他们合力表演了以反毒为主题的默剧。精湛的演绎获得全场热烈的掌声, 大家都被他们的诚意和用心所感动。最后大家一起高喊口号"不要碰,不要试",一场充满教育 意义的反毒讲座就在响亮的口号中圆满结束。





陈安俊 J1T

今天这场反毒讲座让我受益匪浅。深入浅出的毒品危害解析、引人深思的经历分享,使我对毒品的危害有了更为清晰的认识。我意识到毒品不仅伤害个体,更伤害整个社会。这场讲座不仅让我坚定拒绝毒品的决心,也激发了我积极参与反毒运动的兴趣。希望更多人能够参与这样的讲座,共同为创造健康社会而努力。



陈思璇 J1F

今天,听完了反毒讲座,不禁让我感慨毒品的威力。因为一时的欲望、一时的无知、一时的好奇,尝了毒品,毁了一生。主办方为了让我们更了解吸毒的后果,邀请了已戒毒的人来分享他们的经历。我觉得他们很勇敢,不怕遭受他人的嘲笑,承认自己吸毒过,并分享从吸毒到戒毒的过程。我也从中学到了应谨慎交友,不要被损友影响而走上吸毒这条不归路。我希望大家可以是远离毒品,因为一旦踏入这个陷阱,将会后悔莫及,一切都无法回到原点了。

種点站,启航站? 别是一番滋味在心头 第61届毕业典礼

骊歌响起,鍾灵独立中学本届毕业生的心情是喜是悲?喜于寒窗苦读终于完成了高中学习生涯,掌舵启航,悲于时光荏苒还来不及仔细感受校园的一切,就此挥手告别······



本校于2023年11月18日(星期六),上午9时正于本校 大礼堂举行了高中第61届高中结业/毕业典礼。首先,由本校 董事会主席拿督郭显荣学长致词,他表示"教育是一个不断 自我提升的过程"。他鼓励毕业生要坚持发展技能、兴趣和 品格,保持对知识和世界的好奇心,并在变化中发现个人价 值。他也强调了持之以恒的重要性,提醒毕业生们建立信任 和深厚友谊的重要性。如果每个人都拥有同理心,理解并尊 重个别差异,社会将更和谐。具备同理心之人,将减少摩擦, 促进相互理解,达成双赢。董事长语重心长地提醒同学们感 恩,相信他们必将找到前行的方向,发现生活的美好,并祝 愿他们前程似锦。

吴维城校长汇报校务时先向各位致上最崇高的谢意,校长说明本校共开办46班,共1826名学生,150名教职员及195名宿舍生。本校学生不负众望,纷纷在校外考试考获佳绩。截至目前本校已进行180项的师资培训及159项的校内活动。今年截至目前学生校外比赛共累积1256个项目获奖。本校资深老师——陈昌孔老师在本校执教60年且在教育界共执教62年,为马来西亚教育界树立典范,在此呼吁大家踊跃出席。校长也感谢董事、校友、家长及师生们,让本校顺利筹获超过4百万马币以提升电脑室、电子创意室、图书馆等等设施,也终于在今年10月竣工让本校有更多良好的环境供学生使用。校长希望毕业生将学到的见解作为进入大学的坚实基础,并



在职场和现实社会中运用知识和做人的道理。未来可能会遇到挑战,但请坚守对生活的热爱和梦想的追求。最后,校长也语重心长地叮咛毕业生们秉持并传承传统文化教育,能做到"富贵不能淫,贫贱不能移,威武不能屈",坚守高尚节操,不为世俗动摇,浩然正气立足于社会上。校长恭贺及祝福毕业生们,望本届毕业生带着吴校长满满的祝福启航。



校长致词后,则是董事们与校长颁发结业与毕业证书予本届毕业生的环节。之后,由本校的中西乐团呈现节目,华乐大合奏《春》,由毕业生吴璟灵指挥、管弦乐团奏乐《Pirates of the Caribbean》则由黄凯恩指挥。

校 园动态

颁奖环节,本校颁发了国际中五学科奖、成绩优异奖、中五理科学业成绩特优奖、最佳服务 奖与才艺奖:统考高中三学科奖、理科商科文科及美科的成绩优异奖及特优奖、吴朝远博士数学 奖、校外考试最佳成绩奖、最佳男女运动员、最佳男女服务奖、统考班最佳才艺奖、六育平衡楷 模奖、杰出毕业生奖及模范生奖等奖项以鼓励毕业生们。颁奖后,毕业生代表移交毕业献金三万 令吉予董事会、毕业生代表移交校友会奖助学金、毕业生代表呈交校友会入会表格。



校友会联合总会会长方崃兴学长向本届毕业生表示祝贺,并感谢老师们的辛勤付出。他鼓励 毕业生回顾在鍾灵度过的美好时光,并坚持勇于探索、追求新知识的精神,保持十大信条的理念。 他希望毕业生能积极参与校友会活动,回馈母校,展现对母校的爱。同时,他呼吁即将进入私立 大专的毕业生们协助成立同学会,以凝聚更多校友,为母校提供支持。总结来说,他表示旅程的 结束是新旅程的开始,鼓励毕业生勇敢迎接未来的挑战,祝愿他们前程似锦,毕业快乐!



毕业生代表致词环节, 黄湘秦、孙翊量与杨舒霙 同学以华、国、英语致词,表示对母校的感激与不舍, 情真意切地道出中学生涯中的感受与心历路程, 说到 伤感之处更不禁落泪……来到毕业生们热泪盈眶的感 恩环节, 林振耀主任主持带领同学颂读十大信条后, 毕业生们走到家长面前,下跪并递上家书予父母,在 家书中写下这么多年以来想对父母说却不敢当面说出 的话,通过一字一句的堆砌表达对父母这18年以来的 感激、感动、歉意、忏悔等。家长们在看了家书后, 有者偷偷拭泪, 有者会心一笑, 也有的家长禁不住站 起身来向前拥抱孩子:场面令人动容。





成年礼后则是敬茶仪式,毕业生们上台向董事们敬茶后便到教师席位与老师们一一握手致谢。之后,毕业生们回到席位,趁此温馨时刻播放由潘宇恒同学导演的毕业短片《鍾点站》及由毕业生范智琁指挥的校歌、毕业歌《再·见》及《友谊万岁》。本届毕业典礼于中午十二时圆满结束,祝本校毕业生前程似锦、鹏程万里!



2023年毕业谢师宴 美好告别,感激相伴

2023年11月18日,毕业典礼的余音刚刚褪去,夜幕降临,本校大礼堂再度燃起了热烈的烟火,欢迎着一场备受期待的谢师宴。在这个温馨的夜晚,教师和学生们穿着华丽的服装,将整个校园装点得如诗如画,彷佛置身于梦幻般的仙境。

当教师和学生们纷纷抵达时,点名处迅速变成了欢 笑声和祝福的海洋,而那些精美的纪念品则成了时光的 见证。这一切为谢师宴打开了一道闪亮的序幕。晚上7时 整,谢师宴拉开帷幕,由筹委会主席的激动致辞为整个 宴会注入了激情。随后,校长的祝贺致辞让整个宴会 显庄重,吴维城校长首先感谢全体毕业生的配合让原本 将耗时三个小时半的毕业典礼在三个小时内就圆满结束。 紧接着,校长祝贺全体毕业生顺利毕业,同时嘱咐毕业 生们在往后的待人处事中必须更加成熟稳重。吴维城校 长也提醒全体毕业生未来若有能力必须回馈学校及华教, 绝对不可以忘记母校及华教的付出,为母校和华教的时 展献出一份力。接着,在教师和毕业生们共同合影的时 刻,相机的快门声记录下了无数感动的瞬间。

而在这欢庆之际,本校毕业生组成的现代乐团用自创的第61届毕业歌和其他现代歌曲为宴会奏响了动听的旋律。S3CL的同学们演唱的"小幸运"更是将感激之情传达得淋漓尽致。随后,节策部设计的丰富有趣的游戏使宴会更添欢笑声,拉近了师生之间的距离。在晚会中段,毕业生们展示了令人瞩目的才艺表演,如现代舞、歌唱和特技表演。严凯圣同学的"甜蜜蜜"表演让观众沉浸在浪漫的氛围中,而林沚阳同学的osu!表演更是惊艳全场。拉丁舞、钢琴合奏、舞蹈团的表演一个接一个,将整个宴会推向了高潮。

晚上9时,宴会进入尾声。毕业生与老师们深情告别, 谢师宴也随之画上美好的句点。整个宴会不仅是对老师 们的感恩之情的表达,更是一场感动与美好回忆的交融, 将学子们美好校园生活刻在心底的难忘瞬间。



《绒·忆》秋季系列活动—— 筹募2024美科班毕业画展基金

《绒·忆》秋季系列活动由高二美和班主办,为了筹募基金以筹备明年2024美科班毕业画展。本班同学亲手制作所谓"永生花",利用缤纷色彩的扭扭棒、花茎、包装纸等,制成花束并贩卖于本校学生,以赠送毕业生扭扭棒花束。此作品皆由本班同学上网学习及寻求亲友教导。

花束贩卖日期为2023年11月16日至2023年11月18日,历时3日,位于第一休息节美术室二外空地。本次活动圆满结束,非常感谢所有给予热烈反应及支持的同学们!本班将在日后进行各种活动,并且更新毕业画展信息,记得留守本班INSTAGRAM账号@thefloralcarnival。









锺灵三校教职员保龄球赛圆满落幕

锺灵三校教职员保龄球赛于11月19日在槟城武吉占姆广场5楼的保龄球场举行,吸引了来自各方的积极参与。比赛旨在加强锺灵大家庭的团队精神和默契,为母校的前景努力。参赛队伍表现出色,展现了高水平的技术和默契。

在比赛中,由吴维城校长、许文龙副校长、洪 玮廷主任和曾福明老师组成的队伍展现卓越表现, 最终荣获冠军。他们的精湛技艺和团队协作赢得了 大家的赞誉。

季军队伍由郭玟町老师、李宪衡老师、陈泇凭 老师和王鼎斯老师组成,展现了坚韧不拔的精神和 卓越的球技,为锺灵独中争得了荣誉。

此外,洪玮廷老师以卓越表现获得女子最高积分奖,为整个比赛增添了一抹光彩。

这场比赛不仅见证了锺灵独中教职员的运动风 采,也深化了对体育和合作精神的理解。期望未来 有更多这样的活动,共同书写锺灵独中的辉煌篇章。 感谢所有参与者的热情奉献,愿锺灵独中的大家庭 更加强大,创造美好未来。







Welcome to Naval Base Secondary Schoolin Singapore

On November 21, 2023, 44 students from class F4M and the Creative Electronics Club engaged in an exchange with 34 students from Naval Base Secondary School in Singapore. The exchange took place in the auditorium and the robotics room from 9 a.m. to 2 p.m.

Initially, the F4M and Naval Base Secondary School students were dispersed into 20 groups of four. Teacher Sumathi shared knowledge about "Matter", discussing the similarities and differences between physical and chemical changes. Following this, the students used Kahoot for a lively quiz competition between the groups.

Afterwards, awards were presented to the top three teams in the Kahoot quiz, followed by a group photo session in the auditorium. Additionally, the students from Naval Base Secondary School were invited to enjoy a meal in our school's cafeteria.

After the meal, the Naval Base Secondary School students collaborated with the Electronic Creative Society in the robotics room to complete an IoT CLOCK project. The exchange officially concluded at 2 p.m.



锺灵独中十年感恩之夜:

·感谢联课活动赞助人及社会人士热心支持 ·锺灵生不负众望今年梅下1256个奖项·

十年感恩之夜,秉持着的是感谢长久以来不辞劳苦资助本校发展的各界人士。有了他们精神上与财力、人力、物力上的支撑,又一个十年后的今天,我们才得以坐拥这等规模。感恩之夜是锺灵独立中学一年一度的仪式,也是校方极为重视的活动之一。

2023年11月25日,晚上7时正,大礼堂首先陷入一片漆黑。接着,五彩缤纷的灯光随着全场 雀跃的氛围在舞台上闪烁了起来,感恩之夜正式开始。感恩之夜十周年庆典的节目都是以富有诗 意的题目及形式演绎。

董事长拿督斯里郭显荣: 近两年锺灵大蓝图计划,最终筹获超过4百万马币

他表示校舍扩展包括3间电脑室、机器人电子创意室、图书馆、大型行政会议室、小讲堂、小礼堂、6间科学室、6间教学室、联课活动中心、健身室及活动室等等。长达两年的整修过程, 终于在今年10月中旬正式竣工,让师生们得以使用。

● 他在致词时,如是指出。"感谢学校的背后一群默默奉献的英雄,包括学校董事和赞助人、各地校友会和校友、历届毕业同学会,家长、联课活动赞助人、辛勤的师生、以及那些一直默默为华文教育贡献心力的热心人士,还有槟城政府和中央政府近年来的支持。正因为有了他们学校能够轻装前行,专心策划发展。"

此外,他提到在此后疫情时期,2023年联课活动基金筹获RM724,967.92。学生为了回报联课活动赞助人及社会人士热心支持,不负众望于今年摘下1256个奖项。不仅如此,2022年高初中统考成绩纷纷超出全国总及格率及优秀率;2023年IGCSE成绩也表现优异,各科总优秀率高达80.07%,个人考获6A或以上佳绩的同学也高达70.73%。

最后,他也呼吁同学们时刻怀踹一颗感恩的心,实践感恩的行动。

报道: 庄雯静师 摄影: 刘秀燕师 日期: 2023年10月28|

2023年第10届感恩之夜文娱晚会上师生连手呈献多项精彩节目,包括华乐、管弦乐、合唱、舞蹈、竞投武术、创作歌曲表演等。当晚的表演可说是叹为观止!当中包括了本校获奖无数的华乐团演奏的曲子——《春》以及管弦乐团带来——《菊花台》。林委德副校长多带来的闽南语歌曲《心头肉》,更是燃爆了现场的气氛。舞艺精湛的舞蹈团更以婀娜多姿的舞姿呈现了《查某囡仔》。合唱团准备的《A Puppet's Dream》和《Never Enough》,也为观众刻画出在无尽的永夜之中,去寻找自由之梦、去寻找成功之道。不仅如此,武林潮韵则由竞技武术团以及两位潮剧演员林秀殷主任和吴丽芬老师演出。两位老师所演绎的是《春花传》的潮剧。歌曲创作学会更为为观众带来他们的自创歌曲《清醒梦》。曾经在"校园之星"班级斗歌竞艺比赛中获得金奖的J1F以及S1CL班也在当晚呈现了他们的表演《和平》及《"绿"境》。除此之外,黄渝恩同学与蔡遵营同学也为我们带来了精彩的演出。二十四节令鼓队所带来的是《鼓楼之欲》





第多届

最后,由吴维城校长致辞。他表示感谢一直以来支持锺灵独中发展的各界人士。今天参与演出的同学将近300人,服务团体近200人以及全体教职员150人,无论台前台后人员的默契、努力、认真都达到专业的水平。他也强调同学们的自律也为这场演出圆满完成。他提出学校接下来将致力于提升教职员的福利,已让老师更加投入在工作上。吴校长表示: "学校的教育能够成功,是希望能培养更多感恩的人。"

吴维城校长与其儿子吴璟灵同学携手演唱了《母亲)

吴维城校长也借感恩之夜表达了孝道的重要性,他希望每位学生都能做到孝顺父母,懂得感恩。正所谓:"树欲静而风不止,子欲养而亲不待",他叮咛同学们趁双亲健在,要常常尽孝,不要等到失去后才后悔。最后吴维城校长与其儿子吴璟灵同学携手演唱了《母亲》。为感恩之夜圆满落幕。

正逢感恩之夜十周年,由司仪带领全场喊出口号:"十年感恩,百年锺灵"作为谢幕词!





本 5 《 槟城散记 》 推介礼 注 相 5 思深负载土地情怀 其 相 5

量灵独立中学于2023年11月22日(星期三)下午3时至4时30分举办《槟城散记(新编注本)》新书发布会暨专题演讲。

这项活动由周星衢基金主办、锺灵独立中学和大众书局联办。出席嘉宾包括新加坡周星衢基金执行董事曹蓉女士、槟州旅游与创意经济事务部行政议员YB黄汉伟、拉曼大学中文系助理教授杜忠全博士、锺灵独立中学校长吴维城、马来西亚大众书局执行董事林利娥、

《槟城散记(新编注本)》编辑团队、作者家族成员和锺灵独立中学师生代表等。

曹蓉女士在致词中表示,《槟城散记》记录了邝国祥的槟城见闻,细说槟榔屿旧年代的人事物。第一版《槟城散记》出版于1958年,经历了65年,大家付出许多心血,众志成城,成就了如今第三版《槟城散记(新编注本)》。

YB黄汉伟先生在致词中表示,《槟城散记》可让读者回顾槟城的过去,展望槟城的未来。作者生活在50年代的槟城,读者可透过作者的文字窥探当时槟城的面貌。作者虽已不在,但文字的力量可穿越时空。

接下来进行的开幕仪式别有巧思,出席嘉宾以拼图的方式,拼出完整《槟城散记》的书面,正式推介此书的面市。开幕表演由锺灵独立中学合唱团表演《永远的照亮》和《太阳出来喜洋洋》,让现场的嘉宾沉醉其中。现场更邀请到现年95岁的邝国祥校长儿子分享当年父亲的经历,以此激励现场的教师对教学的热情。

随后,杜忠全博士为大家作了题为《从南来人到 '槟城通': 邝国祥的文史书写及其他》的专题演讲。 杜博士从多个角度,深入浅出地剖析邝国祥校长的生平 事迹。最后,《槟城散记(新编注本)》的编注团队分 享了他们编写此书的思路及心得。











载史载情的槟城大观——《 《<槟城散记>新编注本》阅读小记

文/郭丽云

"小城故事多,充满喜和乐,若是你到小城来,收获特别多。 看似一幅画,听像一首歌,人生境界真善美,这里已包括。 谈的谈,说的说,小城故事真不错, 请你的朋友一起来,小城来作客。



小时候听邓丽君唱《小城故事》,总要代入自己生长的城镇,这地方的风土人情,从矛盾的温暖逐渐过渡成现代化的若即若离,人与人细腻的情感交汇,谱写出了一段段或暖心动人,或感慨伤心的故事。

阅读邝国祥先生卷帙浩繁的《〈槟城散记〉新编注本》,除了得窥原著地方志带来的槟城人事物风貌,也能获取编辑团队用心分辑加注的内容。每篇文章的注释,少则数条,多至百多条,有词释,有重编后修改字词备注,有延伸资讯注解等,用心倍矣。读者可阅读原文再细读注解,或边阅读边参考加注内容,各凭喜好。

此书经由重编汇整,分为五卷,卷一史话掌故6篇;卷二沿革风物13篇;卷三方志名胜14篇;卷四寺庙宗祠15篇;卷五人物逸事19篇,全书共67篇。每卷卷首皆有编者撰文导读,分别为《槟城的话说从头》《槟城沿革话当年》《吃风的诗意和厚度》《华人文化的开枝散叶》及《各路英雄集大业》。作者的每篇文章有人有物有事,分门别类不过勉强区分,便于参阅。编辑团队除了整理了邝国祥纪事年表,更附录了槟城地名列表,让读者以更清晰的补给资料拓展阅读层面。

世有伯乐,然后有千里马,邝国祥先生的伯乐,该是《槟城散记》初版之际,时任报馆编辑的温梓川先生。两人相识于槟城时中小学,温是该校教师,土生土长的槟城人,邝是中国南来的"新客",新上任的校长。邝在校担任历史教学,温形容他讲课时"逸兴湍飞""手舞足蹈""绘影绘声",于是后来代表报馆副刊邀稿时,鼓励邝将所闻所知述之笔墨,"你读了那么多书,不写文章则已,一写一定大有苗头";"你讲故事,你谈天,写下来的,就是很不错的文章";甚至引了胡适之言"自古成功在尝试"来鼓舞邝。于是,在这声声鼓励劝勉下,邝持续供稿两年多,这也就是促成《槟城散记》1958年初版的缘由。一些未收录的文稿及后辑于《槟城散记·续集》出版,付梓那时邝已病逝。如今,《槟城散记》与《槟城散记·续集》重编,让我们得以更学术性的角度再次阅读邝国祥的文稿。

广国祥先生在中国情意的立足点上,与西方对话,与实际脚踏的这片南洋土地对话,引经据典,灵活地转换视角的书写方式,是集跨域文史之大成的贡献。学者王润华教授于《槟城散记》顾问总序一《〈槟城散记〉的多元新解读》一文里表示,书里的文章,是作者南洋梦土的探索之旅,它继承了本土历史文化、跨文化对话、颠覆霸权话语与文学性书写的多元大传统。

学者杜忠全博士在《〈槟城散记〉新编注本》序文里提及,邝国祥寓史于文的掌故式书写,既非空前,也远不是绝后,爬梳史料而奋力耕耘相关领域的后之来者不少,邝国祥的某些即定看法后来也有了新的论证与修正,但由其起始并付诸于文字的观点,确有不可忽视的价值。

"本城未开辟之前,全岛到处荒凉,人烟稀少,那时岛上居民,仅有少数的中国人和马来人,总计人数才五十八名……他们大都居住在丹绒道光一带……"(邝国祥《槟岛春秋》)。 槟城,从荒岛到马来西亚十三州之一,经历英殖民、二战日据及至后来国家独立,数名更迭, 丹绒、新埠、槟榔屿、威尔斯太子岛、彼南岛、庇能或比能等,在这一部春秋史里若想谈论华 人社会变迁,可分为几个历史阶段,即开埠前,英殖民时期,日治时代,独立前及独立后。其 中,我们看到的是时代变革,隐匿的却是人性的演化。

上世纪中国南来的同胞因为共情而互助建祠设堂,兴办私塾,却又拉帮结派相互厮杀;英殖民与二战期间,敌人除了侵略者,也不乏同乡手足,曾经共苦的,未必能同甘走到最后,于是乎南洋这片土地风起云涌。华侨那一代海一样的民族悲喜,边缘心态的复杂人事,涂绘成一幅本土化的画卷,蘸着上一辈与下一代的血和泪。邝国祥于《如是我闻之槟城传说》里作出如斯总结:"……华人之飘洋过海,探索荒区,无非为着个人或一家的衣食吧了。"人终此一生,当真为衣食而忧吧了,所有的动荡与不安,不过初衷有变,赤心有染而已。几代以后,我们再不是侨胞,国家独立让我们有了公民身份,然而新时代亦有新时 代的浪潮在暗涌,"槟城学"展延开去,依旧有书写不尽的风情万种。

人说槟城地灵人杰,有人即有故事。旧建筑与老故事穿梭的记忆,渐渐遗忘又屡屡唤醒,掌故补给,温故知新。这里不乏伟人事迹,有人倾家兴学,有人热心公益,有人为革命抛头颅,洒热血,也有人就此牺牲。走过纪念碑,走过故居等古迹,那些曾经光辉耀大地的余光,仍闪烁着大写人生的模范,供缅怀,供瞻仰,供效法。阅读此书,又回顾一遍人事变迁里不灭的熠熠星光。

邝国祥的文化人情怀,在古文遗风的字里行间尽显,遣词用句精炼,从地方写人物,再从人物写地方,以考据为经,情怀为纬。我遗憾没来得及从父辈祖辈口中获取更多自己成长地方的史迹,所幸仍能借由书籍文献等的记载,去把缺失的拼块补齐。文字的力量就是文化历史传承不可或缺的助力,它既载史,更载情。



海珠山

开旗 美仔角

地

《洞悯霹雳》地理实地考察

2023年11月26日(星期日),地理组的老师们举办了一场主题为《洞阅霹雳》的地理实地 考察给予初三以及高一至高三文科班有兴趣的同学参与。这场考察由李宪衡老师,吴桂红老师, 林秀殷老师以及张玮眩老师带领同学们参与。

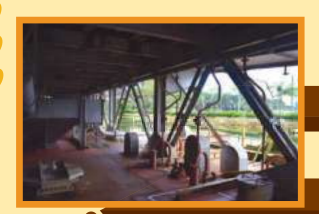
第一站,我们来到了停泊在距离霹雳督亚冷市镇约9公里处的湖泊中的一艘铁船,虽然它从远处看来就像一个巨大的船屋,但是它其实是——马来西亚最后一艘采锡铁船Tanjung Tualang Tin Dredge No.5(TT5)。TT5的含义是地名"Tanjung Tualang"和第五艘的編号組合。

在踏入铁船前,每个人都戴上了安全帽,以防止意外的发生。之后,导览员便带领我们参观 铁船博物馆。

TT5采锡铁船自1938年开始就在这里"漂浮",至今已有84年没离开过。矿湖的平均深度为4米,但是最深处却可以达到22米,所以当年矿工都要乘坐小船上铁船。如今虽然已停止运作但依然不靠岸,只靠一道小桥连接船身让人通过。这也是为什么同学们在船内听导览员解说时,不时会听到巨大的砰响,原来是桥与浮动的铁船相互撞击所产生的声响,而且如果注意看的话还会发现系着船身的绳子也在缓慢拉扯中上下移动。

TT5是由F.W. Payne与儿子于1938年在英国建造,然后运送零件来此并进行组装,费时18个月,耗资300万叻币(海峡殖民地货币单位,约为马币3亿)。船身长75公尺,宽35公尺,高约5层楼,重量达4500吨,可开采至22公尺深。TT5最初依靠蒸汽动力运行,直到1963年进行了大规模的提升工程,包括使用电力和柴油来产生动力,使其能够达到7/24的全天候运行,约70名员工分一天三班制操作,并持续经营44年直到1982年8月。

1997年,马来西亚矿业公司 (Malaysian Mining Corporation,MMC) 将TT5捐赠予霹雳州政府,并在2007年进行修复后开放参观,也是马来西亚最后一艘采锡铁船。2015年船体出现倾斜,霹雳州政府委托Menteri Besar Incorporated Perak (MB Inc.)保护TT5。2017年修复后开放参观,2018年10月25日,TT5被宣布为近打谷国家地质公园 (Kinta Valley National Geopark) 的一部分,成为了霹雳"必参观"的锡矿遗址。









第二站,我们走访了椰壳洞,是一处令人惊叹的天然奇观。当学生们踏入洞穴,即刻感受到洞内独特的气候。导览员热情地介绍说,椰壳洞因其地理位置,气候一年四季都保持着潮湿而凉爽,为洞穴内的钟乳石和地底河流提供了理想的生长环境。

伴随着导览员的引导,学生们沿着曲折的楼梯逐渐深入洞穴深处。楼梯蜿蜒而上,仿佛通往另一个神秘的世界。导览员提醒学生要小心脚下,因为洞穴内的楼梯常年潮湿,但这正是洞穴独有的特质之一。在这种微湿的氛围中,学生们感觉到清新的空气和凉爽的气温,让他们更加期待着接下来的探险。

沿着楼梯往下走,学生们发现了更多神秘景观。导览员引导他们领略地底河流的迷人之处,让他们在洞穴深处体验到了大自然的奇迹。整个椰壳洞充满了未知和神秘感,学生们在导览员的引导下不仅学到了地质学知识,更感受到了洞穴独特的气候和景观。这趟探秘之旅不仅是一次学术之旅,更是一场深入自然怀抱的冒险之旅。



在椰壳洞的深处,学生们惊叹于钟乳石的多姿多彩。导览员生动地解释钟乳石的形成过程,使学生们对地质学产生了浓厚兴趣。钟乳石宛如艺术品般悬挂在洞穴的顶部和侧壁,有的像水母, 有的像眼睛,各种形态和颜色都展现了大自然的鬼斧神工。

随着深入洞穴,学生们进入了更加寂静的区域,他们闭上眼睛聆听地底河流的流水声和钟乳 石滴水的声音。这个瞬间,学生们仿佛置身于一个神奇的音乐厅,大自然的交响曲在耳边轻轻响 起。

这次椰壳洞之旅不仅让学生们汲取了地学知识,还激发了他们对大自然的敬畏之情。从洞内的气候到钟乳石的形态,再到地底河流的悠扬,每一步都是一场自然之旅。通过这趟探险,学生们不仅拓宽了视野,更培养了对大自然的热爱和保护意识。椰壳洞,不仅是地质学的课堂,更是学生冒险与学问相结合的独特场所。













最后一站,我们来到了马来西亚霹雳州的沙泵博物馆。此博物馆于2012年10月24日开幕, 其创办目的是为了将先贤采矿的种种血汗,呈现给年轻一代认识。

导游带领着学生们来到了博物馆外场。学生们很快地就发现了一旁勤勤恳恳洗琉琅的琉琅女雕像。只见那雕像栩栩如生,乍一看还以为是真人呢!雕像旁有着一个大水缸,里头由木制成的圆形盆子随着水波在水中荡漾。盆子上有些细小的黑色沙砾。据悉,流浪女会在水中以打圈的方式晃动着盆子,使较轻的杂质流到水里,而较重的锡米则留在盆中。看着学生们跃跃欲试的神情,导游便让学生们尝试淘洗琉琅。

接着,学生们跟着导游的引导绕着博物馆外围走。外围摆放着许多采矿工人工作时的雕像以及采矿机器。导游为学生解说着,一一道来采矿技术数年来的演变和发展。这让学生们对地理知识的汲取不再局限于课本上,而是让知识以更加有趣的方式深深刻在脑中。此外,学生们也切身体会,了解到先贤的刻苦耐劳,一切都只为了让后辈拥有更美好的未来。

走进博物馆,学生们便犹如坐到哆啦A梦的时光机,在锡矿业的时光隧道中漫游。只见里头摆放着许多已有了多年历史的器皿。那些仅存于课本上的器具都被一一展示在玻璃柜里,让学生们兴奋不已。导游在讲解中把大家带到了几个摆放着模拟矿场的玻璃柜子前,让大家对于矿场上采矿工人的各个采矿步骤和操作愈加地明了。

之后,导游带领着大家上了二楼。这里摆放着的是各个印章和文件。印章整齐地被摆放在了一个大展示柜里,供大家欣赏。此外,部分文件居然还分为中英文版本!这些文件都是时代的见证者,记录着采矿业所承载的丰富历史,为将来的后代们提供深入了解采矿业的机会。

通过这些的考察,学生们得以深入了解到采矿业的历史,技术等。这不仅让学生们对矿产资源的开采过程有更深刻的认识,同时还间接反映出采矿业对当地社会和经济的影响。此外,学生们还得以意识到节制和保护环境的重要性,以免导致矿的过度损耗,带来危机。

一言以蔽之,在这次的地理考察中,学生们增长了自身的地理见识,也更贴近地接触到了只能在课本看到的一切。这象征着我国的山水,我国的历史,我国的辉煌。考察后,同学们也一致认为保护这些历史遗迹以及地理资源是作为世界公民的我们应有的责任。我们也再次呼吁大家可以多去看看我国的山森海川河,去欣赏这一片土地,去体验这些我们从未踏足过的美!











全量灵独中激情四射: **全** 第四届班际运动会盛大闭幕

锺灵独中于28/11/23(星期二)举行了第四届班际运动会的闭幕典礼,时间从早上8点持续到11点30分,活动在本校有盖球场举行。整个校园在这天洋溢着欢声笑语,彰显了锺灵师生们积极向上、团结奋进的精神风貌;整个典礼流程安排紧凑有序,让学生们充分展示了他们的才华。

清晨七点四十分,同学们整齐报到,班级间友好竞争的氛围早已在校园中弥漫。在学生们报 到后,大家在早上八点准时集合在球场上,其中包括每一班班导师协同二十一位步操学生,进行 操步比赛彩排。

随后,学生们在九点半集合在大厅二厅,准备开始正式的闭幕典礼。典礼以班际操步比赛的 精彩表演拉开帷幕,学生们整齐划一的步伐展示了他们的纪律性和团队合作能力。这个操步比赛 是整个运动会的亮点之一,让学生们能够展现自己的才华和努力。

十点,正式比赛拉开帷幕。操场上传来加油声、欢呼声,各班的旗帜在风中迎风招展,每个运动员都为自己的班级而战。比赛不仅仅是对体能的考验,更是对团队默契和协作能力的检验。

紧接着,全校学生一起唱起了国歌、州歌和校歌,表达了他们对国家、州属和学校的热爱之情。这个环节增强了学生们的集体凝聚力和爱校情感,让他们感受到了作为团队的一部分的自豪感。

在闭幕仪式中,董事代表方崃兴学长向学生们致辞,对他们的努力和表现表示赞赏,并鼓励 他们在未来的学习和竞技中继续努力。他们的鼓励和肯定激励着学生们继续追求卓越,不断挑战 自我。

接下来是颁奖环节,学生们收获了他们辛勤付出的成果。这个环节不仅是对他们的肯定,也是对他们努力的回报。通过这次闭幕典礼,学生们深刻体会到了团队合作和竞争的重要性,并对 未来充满了信心和动力。

最后,整个闭幕仪式在庄严而隆重的氛围中结束。这次第四届班际运动会的闭幕典礼是一次成功的活动,展示了锺灵独中学生的团队精神和奋斗精神。学生们通过比赛和表演展示了他们的才华和能力,同时也感受到了团队合作和竞争的重要性。这次运动会闭幕典礼将成为学生们美好回忆的一部分,激励着他们在学业和生活中不断追求卓越。





班际证	动名	会成绩					
		男子甲组	男子乙组	男子丙组	女子甲组	女子乙组	女
	冠军	李勇成(S3CJ)	张家銓(J2J)	黄凯杰(J1K)	刘宜洁(F5M)	邱家盈(J2F)	谢师
	亚军	巫堉鑫(S3CJ)	马铭锋(J3H)	王楷深(J1T)	冯瑜萱(S1SK)	林诗旻(J2L)	林丝
	季军	祁宇恒(S2CJ)	许焱凯(J3K)	黄仁齐(J1F)	张芷淇(F4M)	骆辰悦(J3L)	林芽

		男子甲组	男子乙组	男子丙组	女子甲组	女子乙组	女子丙组
	冠军	李勇成(S3CJ)	张家銓(J2J)	黄凯杰(J1K)	刘宜洁(F5M)	邱家盈(J2F)	谢欣妤(F1P)
100米	亚军	巫堉鑫(S3CJ)	马铭锋(J3H)	王楷深(J1T)	冯瑜萱(S1SK)	林诗旻(J2L)	林丝绮(J1T)
	季军	祁宇恒(S2CJ)	许焱凯(J3K)	黄仁齐(J1F)	张芷淇(F4M)	骆辰悦(J3L)	林茹意(J1K)
	冠军	李勇成(S3CJ)	刘庭恺(J3K)	刘峻阳(J1L)	陈韵婷(S1SF)	邱家盈(J2F)	林茹意(J1K)
400米	亚军	祁宇恒(S2CJ)	温仁乐(J2F)	王楷深(J1T)	古乙家(S2CJ)	骆辰悦(J3L)	林丝绮(J1T)
	季军	李俊璇(S2CT)	张钧喆(J2K)	黄仁齐(J1F)	冯瑜萱(S1SK)	纪颖嬛(J2F)	谢欣妤(F1P)
	冠军	蔡硕晋(S1DCH)	刘庭恺(J3K)	邱鼎盛(J1F)	陈韵婷(S1SF)	邱家盈(J2F)	林茹意(J1K)
1500米	亚军	王智涌(S2AH)	陈尚军(J3T)	蔡淙峻(F1M)	古乙家(S2CJ)	骆辰悦(J3L)	林丝绮(J1T)
	季军	罗勇恩(S2CJ)	刘子旭(J3K)	谭智仁(J1T)	蔡慧涵(S1SF)	纪颖嬛(J2F)	赵佳琪(J1L)
	冠军	温仁颉(S1SF)	刘庭恺(J3K)	刘峻阳(J1L)	丘子琪(S2AH)	陆家盈(J3L)	
3000米	亚军	王智涌(S2AH)	黄柘轩(J2F)	苗腾元(J1T)	刘沛璇(S2SK)	刘家蕙(J2L)	
	季军	蔡硕晋(S1DCH)	温仁乐(J2F)	林威志(J1J)		纪颖嬛(J2F)	
	冠军	林奕翔(S1SK)	王敬阳(J3T)	黄凯杰(J1K)	古乙家(S2CJ)	骆辰悦(J3L)	林丝绮(J1T)
跳远	亚军	祁宇恒(S2CJ)	黄柘轩(J2F)	邱子洋(F1M)	冯瑜萱(S1SK)	黄惠淳(J3F)	谢欣妤(F1P)
	季军	邱子旋(S1SF)	吕澄信(J2L)	傅郁崴(J1K)	吴苡萱(F4M)	林诗旻(J2L)	黄愉雯(J1H)
	冠军	林奕翔 (S1SK)	张钧喆(J2K)	黄仁齐(J1F)	李芊慧(S1SF)	黄惠淳(J3F)	杨均(J1J)
跳高	亚军	谢佳城(S2CT)	王敬阳(J3T)	杜卓熙(J1F)	钟萱盈(S1SK)	叶昱佃(J3K)	
	季军	陈于慷(F4M)	林俊宏(J3J)	王于恒(J1J)	赖慧盈(F5P)	陈诗颖(J2T)	
	冠军	陈冠宇(S1ACJ)	王开泽(J3H)	戴劭萁(J1F)	黄彩宁(S2CT)	伍旭柔(J2K)	杨玉捷(J1T)
铅球	亚军	江立照(S3CH)	戴劭恩(J3J)	庄恢壮(J1L)	洪乐颐(S1SK)	范靖颖(J3F)	胡诺男(J1T)
	季军	李凯生 (S2CJ)	黄子辉(J3J)	罗 杰(J1F)	苏 绚(F4M)	周佳语(J3F)	田芷存(F1M)
	冠军	陈冠宇(S1ACJ)	王开泽(J3H)	戴劭萁(J1F)	黄彩宁(S2CT)	范靖颖(J3F)	
标枪	亚军	司徒奕竑(S2SK)	戴劭恩(J3J)	罗杰(J1F)	尤馨琳(S2SF)	林可滢(J2H)	
	季军	苏伽绅(S1DCH)	洪家宝(J2L)	傅浚帻(J1F)	陈颖钰(S2CL)	邝文音(J2T)	
	冠军	江立照(S3CH)	王开泽(J3H)	戴劭萁(J1F)	洪乐颐(S1SK)	范靖颖(J3F)	
铁饼	亚军	李凯生(S2CJ)	杨文博(F2P)	罗杰(J1F)	尤馨琳(S2SF)	马靓芸(J3T)	
Į.	季军	陈冠宇(S1ACJ)	陈汉参(J3J)	傅浚帻(J1F)	洪莹曦(F4M)	袁健庭(J2H)	





4x100米	冠军		东证宇、古石 平梓萱、羅頭			林俊宏、吴雨乔、		J1F 幸悦、黄 黄仁齐、		思惠、
	亚军		木子轩、黄雪 李勇成、巫 [」]			许焱凯、 叶昱佃、		J1L 谢其澄、 刘峻阳、		
	季军	F5M 赖慧盈、仰 林玮捷	搏甯靖、林鹄	凯闻、	J2F 温仁乐、 邱凯宣、			J1K 曾恩柔、 吴泓声、	傅郁崴、 赵婉凌、	林茹意、 黄凯杰
	冠军	S1DCH	J3H	J	1F		79		-2 CHIMA	IF I E
拔河	亚军	S1SK	J3J	J	1K	100	9	Side of the last		7.10
	季军	S2CJ	J2H	J	1J		West Control		and a	

最佳操步队伍奖

甲组	乙组	丙组
S1CL	J2F	J1L













班旗及牌匾设计比赛

为了配合2023年班际运动会,本校举办班旗及牌匾设计比赛。各班可选择使用手绘或电 绘方式来制作班旗。班旗需以各班的中文名(例:忠、孝、仁、愛、信、义、和、平)为设计基 础。面积规限为3尺x6尺,旗帜横直皆宜,惟必须使用防水材料来制作。色彩方面无规限,旗帜 外围可附加装饰品。评分准则如下:创意性30%,色彩、技巧25%,内容20%,整体效果25%。

另外,各班需以环保材料概念来制作牌匾。牌匾上需清楚展示各班级英文名(例:J1T)。 英文字母全部大写。牌匾面积规限为77cm×27.5cm; 牌匾杆高3.5尺。无色彩规限, 但不鼓励使 用太多色彩,以确保班级英文名是清晰可见的。

平审老师评后恩



马宇萱老师(美术组主任)

因为疫情,这个活动暂停了三年,所以大部分班级的学生都是第一次制作班旗。 可以看得出从准备布料到设计图案和完成上色, 学生都很投入也很用心。值得 赞扬的是初中组的表现不逊色于高中组, 很期待他们当天举旗的表现。



潘景祥老师(美术老师)

在构图方面, 部分班级设计得不俗。但是学生对旗帜的设计与空间布局的元素 并没有发挥到极致、日后可以往这方面提升。色彩方面、学生对于色彩的搭配 有好几班特别吸睛,对于色彩冷暖色系和对比色系也发挥的很好。每一班的绘 画技巧不相伯仲, 只是要注意媒介的使用性, 例如如果绘画旗帜尽可能选择压 克力或者PELAKA作为绘画媒介,一来防水,其次色彩的显色度比较饱和。最 后,建议学生不要一味的以彩绘方式作为创作概念,可以选择以不同手法如缝 合、拼接、亮片等手作技巧与绘画技巧混搭,更显创意。

2023年班际运动会 - 班旗及牌匾设计比赛成

甲组	乙组	丙组	
S2ADH	J2F	J1K	























《诈骗,无处不在!





此次讲座由槟城狮子会与本校少狮会共同举办"预防诈骗讲座",于2023年11月29日,在本校小礼堂进行。此讲座也邀请了马来西亚皇家警察东北区,商业犯罪调查局陈世铭警官前来主讲,给高二及中五的学生们仔细介绍诈骗的种类和预防方式。

诈骗无处不在,无论是年龄大小还是经验丰富者,一不小心都会"掉入"陷阱!本校吴维城校长在致词中表示多数思想不成熟或因为一些小利益而受到诱惑的人都患有非常大的机率遭受诈骗,其中最典型的案例为诈骗分子假扮"老朋友"向当事人借钱。大会主席槟岛狮子会会长也在致词中表示由于现今科技发展迅速,人工智能技术也随着不断提升,目前人工智能系统已研发出了"AI换脸,声音合成"的技术,因此会长也在此提醒所有人必须谨慎提防,以免遭受诈骗。

"五不法则"

陈警官此次的分享主要分为三个环节,第一个环节为分享学生们日常会遇到的骗局种类,第二个环节为分享预防诈骗的方法,第三个环节则为分享该如何成为一个明智的网络使用者。在讲座环节中,陈警官分享了"五不法则"——不听、不信、不贪、不怕、不假厉害。陈警官强调若遵守以上"五不法则",学生们将会大大减低遭受诈骗的机率。

骗局干干万、需谨慎提防

陈警官向学生们分享一些在日常巡捕中会遇到的骗局,其中包括就业骗局、买卖骗局、贩卖文凭骗局、租屋骗局及租借银行户口骗局。陈警官也大概介绍了骗局的进行方式及提防的方法。同时,陈警官也向学生们强调若陷入租借银行户口骗局,其后果可严重至租借者需视受害人损失进行赔偿或服刑,因此陈警官希望学生们能够借此了解将银行户口租借给他人是一种违法的行为。

陈警官也向在座的学生和贵宾们说明,警方不会通过社交媒体或线上的形式联系人民,以线上的方式处理刑事案件和缴款手续。因此,陈警官呼吁在座的听众仔细观察和阅读对方发送的讯息,若持续骚扰应及时到附近警局报案。除此之外,爱情骗局在这一代年轻人中特别"盛行",陈警官举出了几个案例来形容骗子诈骗的手法,不仅是网恋对象通过层层"训练"开启双方的关系,也可能期间向女方或男方以私密照作威胁,索取大笔钱财等等。当今社会笼罩着"黑势力",人们的自身安全、个人信息保护、国家的发展体系都受到很严重的打击。



⊗ Taklimat Kes Buli

Tanggal 30 November 2023 bersamaan dengan hari Khamis, dari pukul tiga petang hingga pukul empat petang, Sekolah Menengah Chung Ling (PERSENDIRIAN), sekolah kita, berbesar hati kerana berkesempatan menjemput Encik Azizi untuk memberi ceramah tentang kes buli kepada pelajar-pelajar tingkatan satu. Ceramah itu diadakan bertujuan untuk meningkatkan kesedaran pelajar-pelajar sekolah kita tentang kes buli. Pembuka tirai ceramah dengan pengenalan variasi buli , termasuklah buli fizikal, buli siber dan selain-lain lagi oleh Encik Azizi kepada pelajar-pelajar tingkatan satu. Selain itu, beliau memberitahu murid-murid cara-cara untuk menghadapi dan tindakan yang diambil jika mereka dibuli. Beliau juga menunjukkan klip video kepada pelajar-pelajar tentang seseorang yang menghadapi kes buli, dan bagaimana dia mengambil tindakan yang wajar sebagai tatapan pelajar-pelajar agar mereka memahami dengan lebih mendalam tentang kes buli. Sebelum mengakhiri ceramah tersebut , beliau mengambil gambar bersama dengan pengetua dan pelajar-pelajar sebagai kenangan. Pada pukul empat petang, ceramah diakhiri dengan tepukan gemuruh daripada setiap pelajar yang menghadiri ceramah tersebut.



报道:郭谨谊同学、陈惠颖同学 摄影:刘秀燕师、林瑜婷同学 日期:2023年12月4日

《性教育·你认识多少?》

本校辅导处邀请到了经验丰富的性教育及性咨询师—吴启明先生为初一及中一的学生进行分享。吴讲师为同学们讲解了关于一些课题,如:"中学生适合谈恋爱吗?"和"提防线上交友"等。

分享当中,吴讲师也为同学们举例了一些真实事件,让同学们 印象更为深刻。吴讲师透露关于学生在校发生性行为的后果,当中 有包括被开除学籍甚至遭受酷刑等等。

此外,吴讲师分享了"约会强暴"的发生和保护自我的方法,以及几宗被性骚扰的真实事件,让同学们以此为戒,留意身边的朋友和人事物,以防不测。最后是关于线上交友易掉陷阱的真实事件,其中有被骗钱、也有被拍不雅照的受害者,吴讲师为同学们提供了一些预防掉入"陷阱"的方法。约下午2时40分,这场讲座在同学们热烈的掌声中,圆满画上句号!





中国西安美术学院 到本校参访交流

中国西安美术学院于2023年12月4日上午到本校进行参访交流,共同探讨未来举办中马青年 艺术节相关事宜。

西安美术学院出席者包括3 Gate中马海外教育顾问张惠钦、3 Gate中马海外教育法律顾问 Mr. Rohaizat、西安美术学院国际合作与交流处交流科科长赵亦菲、西安市青少年国际交流中心 负责人苏鹏、福建欢璟教育CEO王建龙、福建欢璟教育法务/律师张晨蓉。本校代表团则包括了 吴维城校长、许文龙学务副校长、林委德联课副校长、秦耀翰行政主任以及林欣筠教务副主任。

合影留念后,本校吴维城校长亲自分享了学校的办学理念,随后轮到了西安美术学院分享。 他们全面介绍了学院的概况和特色,期望能吸引更多优秀的学子来该学院深造学习。

这次交流为未来中马青年艺术节的合作奠定了基础,希望能够促进更多有才华的学生在艺术 领域展开深入学习和交流。





报道:李思萱师 摄影: 刘秀燕师 日期: 2023年12月10日

2024年新生及家长线上集会

本校于2023年12月10日举行"2024年新生及家长线上集 希望2024年初一新生及家长能提前了解入学前需办理 的事务,如有任何疑问,请联系学校04-8283655/04-8283373。 本次聚会由吴维城校长主持分享。

学校已通过WhatsApp向新生家长发送了相关信息。包括 1Cube安装步骤、校服尺码表、课程表、制服规定、舍务处 通知以及书籍领取事官。吴校长也说明了课本领取、新校服 试穿以及全套校服领取的地点和日期。另外, 新生家长可在 2023年12月29日(星期五)中午12点登录1Cube App查询班 级信息。

网课将于2024年1月2日开始,每天下午3时至4时30分, 共两节课,中间有10分钟的休息时间,每节课时长为35分钟。 教师在进行网课时将录制课程视频,供学生课后回顾学习。

2024年3月10日为本校迎新日,学生需穿着整齐的校服前 往学校,在上午9时至中午12时进行,12时至12时30分为宿 舍说明时间。而2024年3月11日则为学校正式开学日。

欢迎2024年初一新生加入锺灵独中的大家庭!



一生贡献勤耕耘. 四人流芳同欢送

校园的小花小草谁人培育灌溉?桌椅、储物柜锁损坏,忘带钥匙而不得入班或打开储物柜时,谁人解决燃眉之急?在学生面对化学的知识问题,欲前往科学实验室做实验等,谁人能为其解惑、安排?宿舍生们在面对大大小小的住宿问题,与舍友们产生矛盾,谁能协调?若在锺灵独中,少了任何一位教职员,看似无关紧要,却影响深远。少了他们,也许你一踏入校门,看到的是枯枝落叶、设备破顺无人修等等。倘若学校是一棵大树,学校的持续发展,不能少了大树上的一片片叶子。有了这些叶子,把大树衬托得绿意盎然。如今,在本校劳苦功高、辛勤耕耘的他们,将卸下重任,退下岗位……2023年12月1日,欢送的四位教职员为杜永丁老师、陈秀凤女士、吴福财与骆南发先生。

本校吴维城校长致词时谈起欢送会的缘起,他表示早年在鍾灵教书任职,教职员无退休年龄,甚至有些教职员在某些地方退休了,但仍有能力贡献而加入本校继续服务。校方考虑到若无年龄限制,而无感谢的仪式感恩这些教职员,那岂不是一辈子都没有为这些教职员献上感恩之意吗?因此,校方订制新制度,感恩这些责任重大、劳苦功高的教职员们,并希望他们日后有更多时间,在能照顾自身健康的情况下为校服务、为生活作出安排。但是,当年在其他地方服

务时有了退休仪式,后来才到本校服务,故不能"再退休"对吧?所以本校称之为"欢送会"。至少每位教职员到了某年龄阶段而有机会被感恩,校方伸缩性作出了安排。首先,吴校长感谢本校的化学老师杜永丁老师。他在本校服务了22年,这种毅力与精神令人敬佩!这些年来他在化学科指导学生。另外,本校服务了15年的陈秀凤职员,她是受邀到来宿舍帮助宿舍生。之前她曾在温馨院或团体付出,她富有爱心,为教育而为本校宿舍作出贡献。本校的职员吴福财先生,则是对烧焊拥有高水准与能力的职员,他能装修铁架、桌椅等等,凡与铁相关的器具需要处理,必找Uncle Goh,他具备专业能力且有创意,在他的巧手之下皆化腐朽为神奇!另一位职员是骆南发先生,他在校服务20年,清理杂草、打理花花草草等等,他的付出不容小觑。吴校长表示,锺灵独中能拥有今日的成就,背后都有很多人付出生命与时间在悉心维持,感恩他们!感谢他们营造和谐的校园!校长致词后,各处室代表献礼予这四位职员,感谢他们在这么多年以来的付出与关爱等。





本校在举行教职员的欢送会后,紧接下来的是万众瞩目的学生事务副校长——许文龙副校长 退休仪式。本校吴校长致词时说明原本行政团队的教师可服务到65岁才下岗,但许副校长在社 会与教育界服务多年,他因想有更多时间陪伴家人而选择离开工作岗位。在教育界的这段时间, 他尽心尽力为华教服务,他是我们的模范!校长表达本校对他崇高的敬意与谢意。想当年,许副 校长在社会知名度高,在机缘巧合下辞了小学工作,为社团解决问题等。2008年4月,他加入本 校担任体育老师。2009年参与弟子规教育,推广弟子规教育,担任辅导主任。他不只掌管升学 辅导,也帮忙提供更多升学管道,为本校学子申请更多奖助学金。2011年,本校为提升整体纪 律,委任他担任训导主任掌管学生纪律,训辅结合,整体获得提升。校园文化在许副的努力下产 生极大效果。2012年,学生一千二百多人,校方设立各部门主任,每个部门掌管三个处室。此 时,他被升为学务部主任,主要管理训导、辅导与舍务处。在本校扩大规模之下,2016年,许 文龙主任担任副校长,掌管学生事务部。他对本校贡献非三言两语能形容,他一步步升上副校长, 感恩他的付出与对社会的贡献!为何校方如此信任他?因为他凡事亲力亲为,努力去做。他是校 长的得力助手,无论为人处事都认真态度,有效地提升本校学术与课外活动等。校长举例,比如 本校的警察部队,当初也是他写信向相关单位申请,后来成立并曾获得步操比赛冠军等奖项,这 都是他的功劳。除此之外,本校成立电子创意学会,校长请擅长机电的许副校长帮忙,他也毫不 推辞地承担任务, 此学会更在这些年来于国际、校外获得许多奖项, 为校争光! 在宿舍方面, 有 时半夜他也得处理突发状况,比如宿舍跳电,他就得半夜处理问题。吴校长代表师生向许副校长 致意并祝愿许副揭开更精彩的新篇章,继续展现风采,继续为社会贡献,身体健康、家庭幸福美 满!

校长致词后,校方播放回顾视频,回忆这十多年以来许副校长在本校的点点滴滴……视频播毕,许副校长受邀致词时不禁感慨光阴似箭如白驹过隙,他在本校也服务了整15年。感谢校方为他用心安排荣休仪式,让他在教学生涯中写下完美句点。感谢董事会信任及校方多年的协助。在吴校长英明的带领下及本校每一处室的主任、教师、职员们,为莘莘学子作出贡献,让学术、体育等表现特出,也希望越来越好。谈及当年学校的情况,可谓"可怜"!当时独中老师薪资偏低,感谢家人在2008年的支持让他步出舒适圈而加入锺灵独中。国中和独中是两个体系,国中的教师有政府的保障,但独中教师需要自力更生。教师薪金以节数计算,一周需要上四十多节,但教师们毫不退缩而坚持到底!



许副校长语重心长地表达老师们为大家付出很多,学校每一年在成长,越来越强壮且有力量。本校终获得教育部肯定,获得教育部评估而获五星,也是全国63所独中的前五名独中。这一切,都要感谢校长的领导、老师的努力、学生的表现。如今,升学管道越来越多,本校享有盛誉也才能让外界对本校有越来越强大的信心!提及电子创意学会,许副校长也感谢两位家长的协助让该学会"称霸武林",在国际赛也能获奖,这都有赖于家长的配合、学生的付出。至于学生警察部队,凡成为学生警察部队的一份子,在武吉阿曼皆有记录,日后学生要当警察也会占优势。如今,华人当警察的太少了,本校校友曾回校向其表示有意当警察,许副校长非常鼓励他加

入警队,先升大学之后再申请。在教学过程中,他庆幸学生乖巧,即使有顽皮的学生,但经过训导纠正,逐渐改善且越来越好。他感谢老师,在教师们寻求帮助时他也有尽力为老师们解决困扰,大家都希望同学们学好。在漫长的教学过程中,他感慨小学与中学的教学模式截然不同,但庆幸有机会体验两个体制的教学。希望学生回馈母校让本校越来越强大!再次感谢校方安排今日富有意义、温馨的退休仪式,更感谢家人对于他的包容。如今,退休之后将有更多时间与机会陪伴家人以弥补当初忙于工作而忽略了家人。他也深深地为大家献上最真挚的祝福!

致词之后,校方颁发证书与赠送礼品予许文龙副校长。许副校长亦回馈校方,捐献两千令吉予本校。校方呈上师生寄予他的祝福视频,感谢对方之余,大家诚意满满地献上祝福,都希望许副校长退休之后健康如意、一帆风顺!之后,嘉宾、各部门处室、学生代表赠礼,感谢许副校长!退休仪式于12时左右以温馨、感动的大合照后圆满落幕。



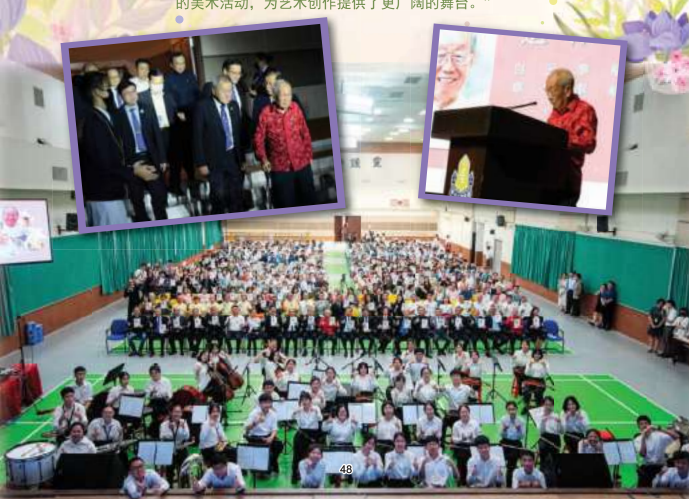
情牵锺灵一甲子, 丹青不知老将至。 锺灵独中执教一甲子, 拿督陈昌孔老师光荣退休。

本校于2023年12月2日(星期六)上午9时,为本校执教长达60年的拿督陈昌孔老师举行了一场隆重的荣休仪式。鉴于有未克出席者亲临共享盛会,校方亦有安排现场直播,诚邀各界校友 ● 齐来见证拿督陈昌孔老师的荣休仪式。首先,是由本校校长吴维城校长致辞。

吴维城校长:陈老师一生坚持三个面向的追求,即教育事业、艺术创作和回馈社会。



吴校长提及拿督陈昌孔老师在教育、艺术和社会方面长达60多年的卓越贡献。陈老师坚持追求教育事业、艺术创作和回馈社会这三方面亦造就了他光辉的一生。陈老师于1962年开始执教,并于1964年成为槟城锺灵独中美术主任,继而在1965年担任锺灵独中训导主任。吴校长坦言:"陈老师对学校美术事业的贡献不仅体现在教学上,更表现在他对锺灵三校美术发展基金的倾心付出,捐出他许多的作品义卖,来成立此基金。这个基金的成立不仅奖励了在美术方面表现优秀的学生,也资助并发展了学校每年的美术活动,为艺术创作提供了更广阔的舞台。"



在执教期间陈老师的努力付出与奉献让他获得了许许多多的奖项,如:沈慕羽教师奖、艺术传承贡献奖、万能第十九届敬业教师奖等等。可谓实至名归!不仅如此,陈老师在画坛上的贡献与付出让他于1992年荣获槟州元首颁赐P.J.K勋章并于2017年槟州元首阁下封赐D.S.P.N.拿督勋衔。

■

而如今,陈老师正式荣休,校方也特此为陈老师申请了三项大马记录大全的认证,希望陈老师在艺术教育的贡献与精神能渊源流传,流芳百世!申请认证项目包括:



致辞过程中吴校长谈及他回到锺灵独中执教时,与陈老师共事的点点滴滴。吴校长说: "陈老师拥有大爱的精神,会考虑到未来,不霸权且不以个人利益为先,肯让贤并提拔后辈,陈老师无私大爱的精神,深深地影响了我。"拿督陈昌孔老师是一位以学校的未来发展与整体进步为考量的老师,但他并不会反对新人执行新政策。

陈老师对于教育事业的付出更是让人敬佩,原先到了退休年龄的陈老师并没有退岗而安逸地享受退休生活,而是带着对教育的热忱,精神奕奕地回校知道学生美术科。陈老师的荣休是学校的损失,虽然学校满怀不舍,不过,在另一个角度,这也是他为学校奉献的完美谢幕!

拿督斯里郭显荣:拿督陈昌孔老师一甲子的无私奉献和卓越成就令我们备感自豪。



拿督斯里郭显荣学长表示: "老师是卓越的画家,也是锺灵不可或缺的一员。"他表示陈老师深厚的艺术底蕴和卓越的绘画技艺在无数次的个展和联展中都得以展现,他的画作也为锺灵艺术氛围的提升贡献良多。陈老师在学校内外为艺术教育领域的发展付出了无数心血。因此获得各界的赞赏和荣誉,包括卓越美术教育家奖、海外华文教育事业终身成就奖,以及被赐封拿督勋衔。种种勋章与成就都是他一步一脚印,日积月累所攒下的,也是对他的付出给予了肯定。

陈老师的艺术之路有如绚丽画卷,所有的付出如温暖阳光般照耀着我们每个人!学校的艺术水平也在老师的指导下蒸蒸日上。郭学长表示:"学校为拥有陈老师这样的艺术家而引以为荣,陈老师可以说是近年来锺灵独中品牌的其中一位奠基者。"

"风雨同舟,共创辉煌",陈老师的辛勤付出为自己谱写了卓越的生涯,也成就了锺灵的艺术之光。郭学长祝愿老师保待良好状态,在未来继续创作更多令人惊艳的作品,艺术之路更上一层楼!

大马纪录大全专员谢鈺滢颁发3项记录大全证书予拿督陈昌孔老师。这三项记录分别是"大马任职时间最长的教师:62年"、"在同一所私立学校任职时间最长的教师:60年"以及"私立学校最年长的教师:91岁"。

大马纪律大全专员谢鈺滢颁发三项 记录大全证书予拿督陈昌孔老师

荣休仪式上,槟州首席部长曹观友代表也颁发感谢状以及2000令吉奖金给陈老师,由亚依淡区州议员黄顺祥和首长助理沈佩蓉移交。此外,拿督梅秋诚金帆奖创办人拿督梅秋诚则颁发金帆奖证书和金牌给陈老师。此外,校方颁发了感谢状给拿督陈昌孔老师,以感谢他60年来为锺灵独中的贡献与付出。除了感谢状,陈昌孔老师也获锺灵独中赠送16颗水晶桃李及荣休纪念特辑。本校校友会也为陈老师献上福禄寿镀金像。不仅如此,拿督陈昌孔老师也获得了校董事会颁发服务证书及特制金牌,并颁发委任书予陈老师。自2024年1月1日起,昌孔老师将担任美术科学术荣誉顾问一职,给予学术与教学指导。本校校友戴家鹏学长为感念陈老师的付出,捐出一间教室并以"陈昌孔美术教师办公室"命名,希望他退休后也能够常回校指导学生。



校友代表准拿督张彬胜盛学长 代表致词



亚依淡区州议员黄顺祥及首长助理沈佩蓉 代表槟州首席部长曹观友颁发感谢状 与2000令吉给陈老师



拿督梅秋诚颁发金帆奖证书 与金牌给拿督陈昌孔老师





锺灵独中赠送16颗水晶桃李及 荣休纪念特辑予陈老师

另外, 陈老师也回馈锺灵独中8000令吉, 作为学校清寒子弟助学金。来自世界各地的校友, 锺灵独立中学教职员纷纷为陈老师献上礼物鲜花和祝福。

荣休仪式于11点30分正式结束,谨代表全体师生向拿督陈昌孔老师致以最诚挚的谢意和最 美好的祝愿。愿陈老师身体健康、吉祥如意,要记得保持联系!





• 退休感言

白云奉献给蓝天, 草原奉献给大地

我不是白云也不是草原,只有把我60年的青春奉献给锺灵。

1961年的开学日,一位31岁的年轻小伙子,昂首挺胸,踌躇满志踏进了锺灵的校园。

2023年的今天,有一位91岁的老头子,白发苍苍,步履蹒跚,依依不舍地告别锺灵。

情牵锺灵一甲子,丹青不知老将至

一步一脚印,不知不觉我已在锺灵独中服务了两万多个日子,其间也换了六位校长,算是 "六朝元老"。

______回首看向来时路,虽没有遇过狂风巨浪,但凄风苦雨却难免。60年来也见证了独中的起起落落,独中经历了无数次的风雨飘摇岁月,今天终于见到了绚丽的彩虹。

独中从早期的沿户招生,门可罗雀,一"生"难得;到今天的考试筛选,门庭若市,学额爆满。

硬体方面也由简陋的课室到今天堂皇的校舍和齐全的设备。今后,独中将稳健发展,砥砺前 行,再创辉煌。 ●

退休了,今天就要告别我为之付出,为之自豪的教学岗位,心里着实有万般的难过,有太多的不舍和留恋。

60年的教学生涯,换来了人老体弱,两袖清风,但回头看到教过的学生,很多已成为社会栋梁、商界领袖、画坛精英,更难得的是毕业的校友们,他们有情有义,不忘学校的栽培,饮水思源,爱校情深,慷慨回报。对老师,酬师意厚,关怀备至。春风处处,桃李飘香。这种温馨、喜悦和感动,是支持我无怨无悔地为独中服务的动力,同时也证明为独中付出是富有意义和值得的。

今天,

- 我要感谢历届的董事们,校长们给我的信任和厚待,我才有机会顺利服务到今天;
- 要感谢同事们给我的支持和合作,我的任务才能顺利完成;
- 要感谢学校给我安排这么温馨感人的退休仪式,我将终身难忘;
- 要感谢马来西亚记录大全的肯定和认同,我才能获得三项大马新纪录;
- 要感谢槟州政府颁发感谢状:
- 要感谢拿督梅秋诚颁给金帆奖;
- 要感谢历届校友们和新旧老师们,有来自吉隆坡、怡保、印尼、泰国、新加坡的校友。 师生情谊数十年不变,使这个荣休仪式更添意义。
- 要感谢大家送我许多珍贵的礼物。
- 我要感谢的人太多了,有遗漏之处,请多包涵。

今天就要退休了,心中有多少个不舍,多少个思念,但还是不得不向大家说声再见,说声珍重。

虽然,岁月改变了我的容颜,却改变不了对锺灵深深的怀念。

时光带走了我的青春, 却留下难忘美好的从前。

<mark>请允许我在离开校园的同时,悄悄地带走片片忆难忘的云</mark>彩。



2023年全槟华校乒乓锦标赛

本校男艾团夺冠

槟城锺灵校友会于2023年12月4日至6日成功主办了全槟华校乒乓锦标赛,这一活动旨在促进各华校之间的感情,弘扬团队合作精神,并倡导乒乓运动作为一种终身休闲良好生活习惯。

这场比赛吸引了槟城各大华校的乒乓球队。竞赛采用了分组循环的赛制,为学生提供了展示 技艺和锻炼团队协作的机会。

比赛中,学校单位最多可派遣两支代表队参赛,每队最多可有七名球员。参赛球员需为在籍学生,且年龄须在18岁以下,分为中学组和小学组。比赛采用国际最新规则,确保了比赛的公正和竞技水平。

比赛设有丰富的奖励,包括团体奖金、奖杯、个人奖牌和奖状,为参赛选手提供了充分的动力。

之一场锦标赛展现了其对体育运动的支持和对学生全面发展的关注。我们希望这样的活动能够在学生中推动更多的体育参与,并为培养团队精神和健康生活方式树立榜样。

奖项	获奖者
女子18岁以下团体赛(冠军)	马欣玲(S1CH)、蔡慧涵(S1SF)、陆家盈(J3L)、胡诺男(J1T)
男子18岁以下团体赛(冠军)	叶睿泽(S2CJ)、吕澄信(J2L)、尤浚轩(S1SF)、林威志(J1J)
女子18岁以下团体赛(亚军)	马文玲(J2H)、尤馨霈(J1F)、梁泳儿(F5M)、蔡惠婷(J2K)





Junior 3 Course Exploration Workshop by the Counselling Department in collaboration with TARUMT.



On December 6, 2023(Wednesday), our school Counseling department collaborated with TARUMT to jointly plan a highly anticipated event "Junior 3 Course Exploration Workshop". The event goal is to provide students with a deeper understanding of the Faculty of Built Environment, Faculty of Engineering and Technology, Faculty of Computing and Information Technology and Faculty of Accountancy, Finance & Business. It aims to help students make informed choices about their future subjects. We are pleased to invite TARUMT professors to share their valuable experience and unique insights. These workshops will be conducted simultaneously from 9am until 12 noon, so students can only participate in one workshop that they are most interested in and learn additional knowledge from the workshop.

The 4 workshops covered the following topics:

The topic for the Faculty of Built Environment is 'Mini Concrete Tiles Making'. This hands-on workshop is designed introduce students to the fascinating world of concrete tile production and its applications in landscaping and pavement. Students were encouraged to bring an A4 size plastic bag to safely transport their mini concrete tiles after the Through a series of engaging activities and demonstrations, students will gain practical insights into the process of creating durable and aesthetically pleasing concrete tiles.



Firstly, the professor makes an introduction to concrete technology to provide students with a fundamental understanding of concrete as a construction material, its composition, and its role in modern infrastructure. After introducing there will be a Hands-On Experience. The hands-on experience is to enable students to actively participate in the creation of concrete tiles, from mixing the raw materials to molding and curing the tiles. In addition, concrete tile production also needs to have a certain aesthetic and functional design, so the professor would teach students the importance of design and creativity in making concrete tiles that are both visually appealing and suitable for landscaping and pavement. After the workshop, students were able to understand Concrete Basics, for example they were able to describe the components and properties of concrete and explain its significance in construction.



The second workshop was Faculty of Engineering and Technology. It was a very interesting workshop for students to participate in, because the topic involved making Traffic Lights with Arduino. This hands-on workshop was meant to expose students to the fundamentals of Arduino programming and provide the insights on what a microcontroller can be utilized. Students would acquire a solid understanding of Arduino and its basic functionalities. Besides, students were able to identify and connect the necessary components to control LEDs with

Arduino and they would gain proficiency in writing Arduino code to control LED lights.

Thirdly, the workshop is under the Faculty of Computing and Information Technology. This workshop introduces participants to the fundamental concepts of web design and development. In addition, this course focuses on the technologies used in developing web pages as well as the common issues and factors for consideration. This workshop equip the participants with the knowledge and skills of web page development using languages such as HTML, Cascading Style Sheets (CSS) and JavaScript. If students



are interested in Computer Science, they can learn more about the information through this workshop.



The fourth workshop was led by a professor from the Faculty of Accountancy, Finance & Business. The topic of this workshop is Building Blocks of Success: Learning Organizational Structure and Financial Planning with LEGO. Through this workshop, students can learn business concepts such as finance, management, and marketing through building blocks. The objective of this workshop is to allow students to understand the organizational structure of

an organization, to learn the concept of profit and loss from building blocks and to learn marketing concepts during the pitching session of the building built using building blocks.

At 12 noon, all the participants and professors gathered in the hall for the distribution of certificates. The certificates were distributed in groups, starting with Built Environment, Engineering and Technology, Computing and Information Technology, Accountancy, Finance & Business, and the administrative team. After the distribution of certificates, there was a group photo, and "Junior 3 Course Exploration Workshop" officially ended, and students are expected to apply the knowledge gained from these workshops to their future endeavors.





Ang Shannon J3F

By attending this Science Courses workshop, I have received a lot of experience, this opportunity helped me to deeply understand all about the course of Built & Environment

In this workshop, I learnt a lot of basic knowledge. This includes basic building knowledge, the use, examples of mixing concrete tiles. This experiment not only

enhanced my knowledge, but also made me master the importance of mixing the ingredients according to the ratio. During group activity, I worked with my teammates, which made me knew the power of teamwork. I mixed the concrete tiles successfully, preventing it from leaking out of the mold, and made a successful concrete tile. This workshop provided me with a deeper insight into the built & environment discipline. Overall, participating in this workshop was a rich experience, and I deeply appreciate the benefits gained. It has also given me a clearer understanding of different fields. I will make the most of this opportunity to make wiser decisions for my future.



Low Wei Zhi J3T

At first choosing the Engineering workshop out of the other fair workshop was on a whim. However I gained quite some knowledgeable stuff from the workshop. The instructions given by the instructors were quite easy to follow, even an inexperienced student like me coils easily understand the instructions given. They gave us a set of Arduino microcontroller, a set of wires, a bunch of

resistance wires, a piece of breadboard, and some LED lights. Using Arduino as a medium for coding, we were able to make the LED lights flash every 100 millisecond. It was truly an eye opening experience for us. This workshop was a catalyst in igniting my passion for engineering and coding. This workshop made me believe that coding and engineering could be the new meta in the near future.



Fabian Chee Guan Cheng J3L

The workshop that I picked was the computer and IT. Which involved coding to make a website. I have learned what is the common coding language in modern day and actually got to practice what the teacher taught us during the two hour class. The teachers that were present during the class were super friendly and helpful when I needed help. Overall the class was very interesting compared to

what we are used to as a high school student. I hope I can participate in this activity again.



Colleen Hung Tzi Ching J3K

This workshop was a whole new experience for me and I personally really enjoyed it. In the workshop, we were split into groups and tasked to build buildings out of lego. It seems easy but the catch is we have to convince other people to have interest to invest in our buildings. Other than that, the buildings will have to fit the requirements provided by the lecturers. These requirements

act as laws given by the government on buildings that we see every day. I think it is a very unique way to help us learn how to market your business. At the same time, it also gave us an insight into what it takes to build a building and business. It was honestly harder than I expected but I enjoyed my time and overcame the challenges with my teammates. I am thankful for being able to experience this workshop and I hope there will be more opportunities like this in the future.

化箋作坊、法



收获满满的艺术新体验。

本校中华文化学会于2020年主办 共15堂课的"花箋与托裱工作坊", 多位老师踊跃报名,指导老师为本 校美术老师潘景祥师。学员们在 2020年3月7日开启美好艺术之旅, 惟新冠疫情缘故,部分课堂被迫展 延,但这并未浇灭学员们的学习热 情。复课后大家都积极出席每一堂 课,一同在艺术的海洋里畅游,最 终大家成功在2023月12月6日结业,

工作坊的课程内容丰富多元,涵盖小楷、界画、水墨画、篆刻、 边款、制作拓包、拓印、托底、装裱、复背、上框。

指导老师感言



潘景祥师 🛞

非常感谢中华文化学会的盛邀,好让我能与各位分享中华文化之美。从花箋制作、小楷练习、篆刻乃至装裱,犹如细细地品味古人如何以信会友之飨宴。希望来日各位同仁可以继续加油努力,有空提笔创作写写书法,好让我们在忙碌的生活节奏中能让自身与内心得到平静与沉淀。最后祝福各位,手忙心闲,悠游艺海。

中华文化学会顾问老师感言

郭丽云师 🎕

对于景祥老师,不管我是主办方中华文化学会的顾问老师还是学员身份,皆殊深铭感,感谢他分文不取指导我们三载有余,只为协助本学会筹措基金。当然也感谢所有参与的老师一起完成了整个花笺与托裱工作坊,遗憾的是期间有的学员因为离职转校而掉队。

我们的第一堂课乃2020年3月7日,没想因疫情耽误及逐渐复课时没法 安排到大家相应适合的时间段,就这样断续展延了许久。

这课程,因着景祥老师的用心,我们收获甚丰,小楷,界画,水墨画, 篆刻,边款,拓印,托底,装裱,一路走来逐步完成了我们原以为无 法胜任的事情,收获成就感之余也充实了文化底蕴。

办了一场简单的结业仪式暨成品展,给景祥老师颁发感谢状,给学员们颁发结业证书,验证了三年以来大家一步一脚印地互相鼓励,携手扶持的坚持。

学员心 得感想

- 1. 陈嘉莹师 · 感谢景祥老师的教导,丽云老师的筹划,让我们有那么精彩绝伦的花笺工作坊学习,感受古人艺术之美,真心感谢他们的用心。
- 2. 吴丽芬师 如果说"台上一分钟,台下十年功",古代文人在纸上呈现的一笔一画,何尝不是历尽无数日子,用心锻炼出来的结果? 有幸参与这课程,体验古代文人雅士的日常活动,才知道要当才子也不容易。通过课程学习得很开心、很享受! 非常感谢一起筹划课程的丽云和景祥!
- 3. 叶嘉棋师 感谢景祥老师的指导,还有丽云老师的筹备,学习课时虽然不长,但我从中感受到了中华文化之美,书法、绘画、篆刻、托裱等,都是文化与智慧累积的精华, 我实在获益良多。
- 4. 林爱菊师 这次的花笺与托裱课让我对艺术有另一种的体验与学习,谢谢景祥老师和丽云老师的安排。
- 5. 姚伽镅师 很喜欢这次的花笺与托裱课,我既可以学习另一种新的创作手法又可以和其他老师互相观摩,这是一次非常好的体验。谢谢景祥老师和丽云老师的用心成就了这次的工作坊。

6. 张瑞诗师 - 感谢丽云老师不辞劳苦的筹办让我有机会体验生活与艺术相结合的课程,还有景祥老师精心设计整个课程的内容与细节,点燃起我对书法、花笺及篆刻的兴趣与





S1CT及S1ACJ学生,通过高一华文课程及本校高中华文教师——郭丽云老师的指导,按社会、环境、史地、教育、饮食、文化艺术、体育等领域分组探讨课题,自拟题目,学习完成报告文学。学生在班上报告、研讨、修改后,各自完成了一份约两千字的报告文学文稿和PPT演示文稿。此活动于2023年12月7日第一休息节,在十大信条走廊展示20个摊位,分享所探讨的课题,与大家交流学习心得。

- 《素质教育 —— 谈吴维城校长的实践与挑战》深度探讨吴校长的教育观念及其在当代教育体系中的影响。同时,探讨吴校长通过领导风格和实践方法,如何打造一个富有创新和人文关怀的教育环境。
- 探讨艺术方面的有S1CT《槟城艺术街:平淡无奇的白墙多了一点色彩》和S1ACJ《时间之墙:绘就流转岁月的斑斓画卷》。这两组分别讲述了壁画对古迹区可能带来的好处或坏处。一个摊位认为壁画为古迹区带来了商业价值,而另一个认为壁画破坏了古迹区。
- 《逐渐消失在人们味蕾的潮洲糯米滋》探讨古早味如何逐步消失在大众视野。如何保留 这些逐渐消失的古早味并继续传承下去,是我们需要思考的问题。
- 《消失的传统艺术:潮剧》探讨潮剧的历史及其独特的表演风格。槟城潮剧面临文化流失、过度商业化等挑战,为了保护和传承槟城潮剧,社会各界需要共同努力,通过教育、文化活动、政策支持等手段,确保这一传统艺术形式在未来得以继续繁荣发展。

通过学生们摆设摊位分享学习心得,使本校同学们认识各种领域课题,学到课本上学不

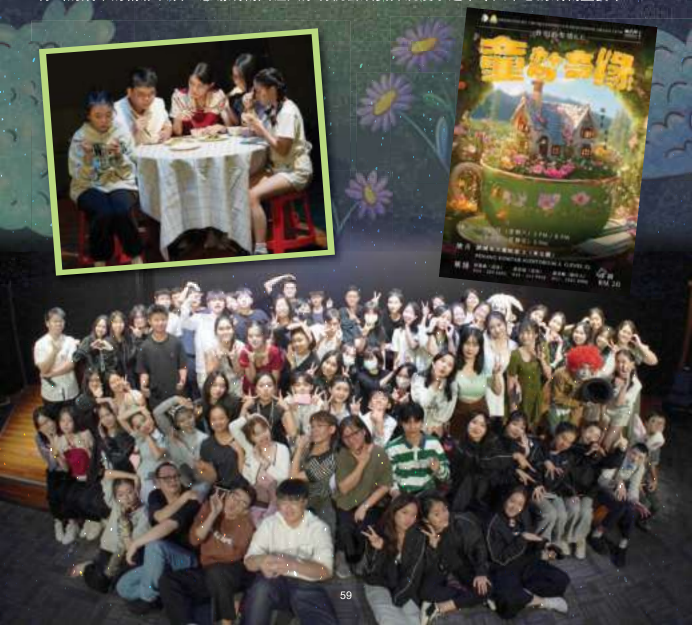
到的知识,开阔视野!

《我们的聚情6.0之童梦奇缘》 戏剧团第8届结业演出

锺灵独立中学戏剧团于2023年12月9日至12月10日在槟城光大视听室A举行了戏剧团第8届结业演出,共分为三个场次。这一活动的主旨在于为戏剧团的团员们提供一个独特的平台,总结并展示他们在过去一年联课活动中所学到的知识。通过这场精彩的演出,希望能够深化团员们对舞台剧演出的艺术魅力以及戏剧文化发展的理解。

在这个结业演出中,戏剧团呈现了各种创意可行的演出形式,精心打造了令观众惊叹的舞台 剧目。通过剧场实践,团员们在表演、音乐演奏和舞蹈表演等节目中取得了显著的成就和突破。 他们的愿景是通过这场视听盛宴,为观众奉献一场令人难忘的演出。

观众们亲身感受到了戏剧的魅力,了解了剧场的多样性以及戏剧的丰富文化发展。这个独特的艺术氛围让我们一同见证这些优秀团员们的成长,共同享受这场结业演出所带来的团员们辛勤付出的成果的精彩表演。感谢戏剧团让大家有机会欣赏并沉浸于这个令人难忘的戏剧盛宴中。



· 主题各异,绽放魅力! · 2023年初三班际斗歌竞艺比赛





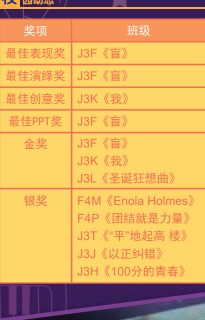
本校于2023年12月7日(星期四),中午12时,于本校大礼堂进行了初三与国际中四班的班际斗歌竞艺比赛,此比赛至今已是本校第十七届的比赛。由于年初的班歌比赛时,初三生得为今年的初中统考备考冲刺,因此初三班级的班歌比赛安排在统考结束后才进行。

今天,学生能以轻松自如、享受过程的方式,在舞台上施展才华与魅力。班歌比赛在于培养学生们的凝聚力与团队精神,栽培戏剧、舞蹈等人才且让学生们有个发挥才能才艺的平台。在统考结束后,学生以大约一个月的时间筹备。一指令一动作地想出主题、选歌、编剧、练舞等,在课后留校练习。在大家用心锻炼一段时间后,今日终于能戏剧、舞蹈结合,虽在短短的五分钟之内就把主题鲜明地在观众前表达出来,高歌热舞、充满活力的青春学子们,享受舞台,是此刻最美好的回忆。

F4M班以五月天的《倔强》与其他歌曲去呈现真善美,善良的女孩被家人否定,不被认可等等,但她最终却能充满正能量。聪明的她,发现了劳工们所面对的问题并带领他们勇敢争取权益。F4P欲提倡"团结就是力量",只要大家团结一致,就能齐心协力驱散黑暗,迎来光明,获得最后的胜利。J3F的《盲》,刻画了现今社会家长们因忙碌而忽略了孩子身心发展的问题。"忙碌是因为我们闭上双眼,让我们睁开双眼看看身边的人吧!"在主持人语毕,此班就带给我们生动的演出,告诉我们舞台中的小女孩与家人的问题,她多么希望家人能陪伴她,只要家人的一丝丝关心,即能带给她一丝丝的温暖。没获得家人陪伴的她,把精神寄托于机器人之上。最后父母发现问题且改变之后,更关心、陪伴孩子,让孩子快乐成长。J3K的《我》,提倡"做自己",保持自我。他们以可爱生动的道具与精湛的表演传达不受世俗眼光影响,被人们贴上标签后失去自我,应该勇于"做自己"!叮叮当叮当当……圣诞歌曲在耳边回荡,J3L带来了圣诞气氛浓郁的《圣诞狂想曲》,这班的学生穿着可爱的圣诞老人、天使、姜饼人等符合圣诞气氛的服装,唱着动听的圣诞歌曲,充满欢声笑语地在舞台上"蹦蹦跳跳",多么可爱呢!J3T的《平地起高楼》表演双方战斗,"受害者"唱出爱好和平与自由的心声,最后战争结束而大家欢欣起舞。J3J强调每个人都

"受害者"唱出爱好和平与自由的心声,最后战争结束而大家欢欣起舞。J3J强调每个人都有自己的想法,大家可以讨论、争论,得《以正纠错》。以男女分为两派争执,经历了融合与合作的过程,以韩团版的方式演绎舞蹈,搭配黑白服装,真是酷似韩国男团女团的舞蹈者呢。J3H-《一百分的青春》,学生想带出面对统考大家沮丧、受挫甚至感觉很难走下去的讯息,但他们最终努力,不畏惧困难地突破障碍而取得成功!

本校初三与国际中四的学生,以他们的青春活力,热爱戏剧和舞蹈等热忱,在舞台留下珍贵的足迹及美好的回忆,也为初中这一旅程画下完美的句点,揭开高中生活的新篇章。希望高中的他们,拥有更好的表现!我们拭目以待!









2023年初中结业礼

揭开高中新篇章



本校于2023年12月8日(星期五),上午8时正于本校丕雀堂大礼堂举行初中结业礼。吴维城校长致词时表示初三有结业礼是因为独中的学制为三年初中、三年高中,学生在完成初三教育,结业后才能继续升上高中。例如中国或台湾地区还分流,学生在初中与高中时也许会在不同地方完成学业。马来西亚则依据英国的教育制度,而我国初中至高中通常都是在同一所学校。如今,初中三学生们结业后,应考虑未来且不随意跟风,必须认真学习,切莫日后升学

时缺失美好的机会。初中与高中将不一样,学生在选科时应能察觉自己的强项,在领取初中统考成绩后,也毫不动摇地选择自己擅长和有兴趣的科系,选择是要念理科、商科、文科或美科。尤其是男同学,也许开窍较迟缓,希望趁早努力而不在日后才后悔。有者更是待到就业后才开窍,可惜却因当初没好好学习而没相关文凭,错失许多机会。本校每一项校内的活动都有其意义,欲让学生们成长。比如昨天刚进行的班歌比赛,学生需要为此训练,就是希望学生们从中学习如何领导、如何配合、展示才艺等。有的学生未必擅长上台演出,不能跳舞等。但是经过中学这机会勇敢尝试,提升能力,超越自己,接受挑战,越变越好!希望学生们具备更多能力,使未来更精彩!

校长致词后,王灵馨同学代表本届初中毕业生致词。首先,她感谢老师的教导与贡献、学校给予温暖的家园等。她表示在这初中的生涯中充满了挑战和机遇,感谢学校为学生们提供良好的学习环境。在这三年里,大家用汗水灌溉知识的种子,用勤奋书写青春的篇章,无论成功与挫折,大家都从中成长,懂得了坚持与拼搏。他们曾付出了无数个日夜,参加过无数的竞赛,不断充实自己,让自己更加优秀。这三年的付出也并非为一时荣誉,而是积累了人生经验和培养品德修养,这段经历也将成了他们的财富,是未来道路上的支持与力量。她向让大家怀着感恩之心,铭记初中岁月,为美好的未来努力蓬勃!她致词后,校方颁发了初中结业证书予初三生们,各班班长代表上台向校长领取证书。之后,颁奖环节时校长颁发了统考初中三学科奖、学业成绩优异奖与德行奖予得奖者,恭喜得奖者们!正可谓台上一分钟,台下十年功。相信这些同学都是经历了许多努力与付出才有此成就。

恭贺初三毕业生们,愿步入高中后他们依然不忘初衷,谦虚地接受师长的批评与教诲,拥 有更好的荣誉与成就!

初三学科奖, 学业成绩优异奖及德行奖(

年级	科目	姓名	2023班级			
2023年统考初中三班	华文、历史	林雨涵	J3F			
学科奖	国文	郑芮欣	J3F			
	英文	蔡家瑜	J3F			
	数学	吴哲盛	J3K			
	科学	林可芯	J3F			
	地理、电脑	罗婕心	J3F			
	剑桥英文	邱书瑶	J3F			
	美术	郭哲毅	J3F			
2023年统考初中三班	统考初中三全级第一	林雨涵	J3F			
学业成绩优异奖	统考初中三全级第二	黄惠淳	J3F			
	统考初中三全级第三	郭哲毅	J3F			
J3德行奖		吴宇恒(J3F)、	蔡家瑜(J3F)、			
	黄茹偲(J3J)、	林智伶(J3K)、				
9)	尤紫灵(J3L)、	黄文乐(J3T)			







2023年联课活动表扬大会

学术成绩以外,本校向来注重联课表现,本校学生亦得兼顾联课活动,双管齐下才能造就学生具备学术成绩优异、领导能力强、才华横溢的青少年。课后,往往能在校园内各处看到学生办活动、训练体能、操步等等,即使周末时间,您也不难见到学生穿梭于校园内,热情洋溢的他们,为自己感兴趣的活动团体出汗出力,乐在其中毫不言倦。2023年12月8日(星期五),上午10时正,于本校大礼堂举行了本年度联课表扬大会,表扬平日为本校或个人争取荣誉的学生们。

首先,颁发了昨天刚进行的比赛,初三与国际中四班的第17届全校班际斗歌竞艺比赛的奖项,获得金奖的是J3F、J3K与J3L班。最佳创意奖由J3K获得,J3F荣获最佳PPT、最佳演绎奖及最佳表现奖!连接着颁发班际运动会奖项。

吴维城校长致词时表示主要是表扬在校外比赛,获奖无数,为校 争光的同学!疫情后所有活动恢复如常,还有许多新活动,在校外比 赛本校去年共获得1154个奖项,今年还比去年多,共有一千三百个 项目获奖!从而可见,一个人要胜利就得敢于接受挑战,应有积极态 度,需要有强大的毅力,克服种种障碍与随机应变才能赢得胜利!有 时学生还得拥有良好的心理素质,战胜心理压力。学生们结合多项技 能,去实践与进行才能累积经验。这段时间以来学生们参加许多比赛, 鼓励大家未来继续参赛,有所突破,能有更好的成绩,希望来年会更 好!明年本校还增设一班初一班,更希望会迎来更多胜利。校长语重 心长地叮嘱学生们注重联课活动的同时也不能荒废学术成绩,以最佳 状态,吃苦耐劳地面对,反思且不断进取,望明天会更好!校长再此 感谢教练、老师们及这一年为本校付出的各一位。

校长致词后,校长与副校长们颁发了杰出运动员奖、服务金奖、服务荣誉金奖、团体评鉴金奖、团体评鉴荣誉金奖、最佳才艺奖、德行表现奖等。另外,校方也颁发了学会团体最佳PPT、汇报、壁报、制服、才艺等奖项。恭喜获奖的学会团体与同学们!颁奖以外,师生们还有机会欣赏余兴节目。黄渝恩为大家献唱《大眠》,蔡瀞萱献唱《如此》,J3F班歌表演《盲》,大家都非常享受地欣赏他们所带来的表演。感谢这一年来为本校付出的大家!来年再接再厉!

2023年联课团体评鉴奖项

奖项	荣誉金奖	金奖
体育团体	乒乓学会、篮球学会	田径学会、羽球学会、 排球学会、足球学会
普通学会	烹饪学会、弈棋学会、 美术学会	数学学会、记忆力学会
行政服务团体	图书馆助理团、演出服务干部、 新闻编辑社、级长团、 校园报报看	辅导处
武术团体	跆拳道社	空手道、武术团、 柔道社
才艺团体	中西乐团、戏剧团、 二十四令鼓、华语健言社、 合唱团、英语健言社	舞蹈团、电子创意学会、 歌曲创作社、扯铃团
制服团体	女童军、少年军、学生警察部队	
行政制服团体	学长团、男童军、圣约翰救伤队	



Same Same	ALL MARKS MARK
奖项	团体
最佳PPT奖	男童军
最佳汇报会奖	戏剧团
最佳壁报奖	学长团
最佳体育团体奖	乒乓学会
最佳普通学会	美术学会
最佳行政服务团体奖	级长团
最佳武术团体奖	跆拳道社
最佳行政制服团体奖	学长团
最佳才艺团体奖	中西乐团



→ 2023年年终假期前大集会



本校在2023年12月8日进行年终假期前大集会。 本校校长和三位副校长轮流上台报告重要事项。

联课副校长林委德先是代表四处(联课处、体育处、活动策划处、演播处)感谢各位老师和学生的协助及配合,使全年的所有活动得以完美进行。

学务副校长许文龙表示,今年是他的退休年,今天是他最后一次以锺灵独中副校长身份在台上报告。许副校长提醒各位学生拍卡时须留意自己的个人资料(照片、学号、姓名)有否成功显示。如在早上八点后才到校,则须到训导处申请"迟到准证"。而请假程序须在缺席日后3天内完成(假期与星期日不计算在内)。另外,他也提醒所有学生必须穿白色或黑色帆布鞋上学,鞋上不可有任何明显商标或图案。穿着新校服的学生必须搭配黑色帆布鞋。最后,他祝福全体师生假期愉快,在2024年有更大的跃进。

教学副校长陈万德报告时提及校方将在2024年12月26日通过2023年学年各班whatsapp群组及onecube软件通知全体学生2024年班级。所有学生也必须于2023年12月28日早上8时至10时,穿体育衣回校打扫课室。此外,他代表出版处鼓励各位学生趁长假居家自主学习课堂以外的知识与技能,并与出版处分享自主学习内容与心得。最后,他表示本校将在明年出版文集,欢迎同学们踊跃投稿,惟一人不可提交超过3篇作品,每篇作品不可超过一千字,并祝大家有个愉快的假期。

吴维城校长上台报告时道,本校食堂将进行重组,惟仍旧非常注重学生的健康营养均衡,学校一定会继续灌输大家营养知识,使大家吃得更健康。接着,他提醒各位学生必须在开学前购齐所有书本作业,而今天最后一节课时必须打扫课室、清空课室抽屉、倒垃圾,放学后必须关好所有电源,把冷气遥控器、课室钥匙归还给庶务处。最后,校长说虽然2023年不容易,但还是要过去了,希望同学们在假期好好反思2023年自己过得怎样,并一步步改进不足,一起迎接更璀璨的明年。

集会结束前,学校颁发2023年模范班级奖,获得该奖项的是F1P(班导师:王眉惠)、J2F(班导师:黄品善)、F4M(班导师:Madhuri)。恭喜以上班级!











了提供团员更多展示自己的机会,促进与其他鼓队的交流学习,并更好地传承二 鼓的传统文化,延续前人的光辉史记,本校二十四节令鼓队携手槟城槟华女子国民型华文中学和 柔佛新山宽柔中学,共同打造了一趟难忘的列车——《二十四号列车》。

"古有二十四孝,钟有二十四小时,人有二十四种情绪,天有二十四节气。"鼓声嘹亮,喊声 气势磅礴,二十四节令鼓队选择以二十四粒鼓传承二十四节气的文化底蕴。《二十四号列车》通 过第三视带领观众体验生活中的喜怒哀乐,鼓手们挺直鼓棒,作为连接月台与列车的桥梁。他们 让鼓声震撼人类早已淡漠的心灵,用精湛的演绎唤起乘客已被遗忘的激情。锺灵独立中学(列车 长)、槟城槟华女子国民型华文中学(乘务员)以及柔佛新山宽柔中学(检车员)成为本次列车 的三大主角。

列车于2023年12月19日傍晚7时正式启动,于本校大礼堂进行。活动主席李颖恩同学致感谢 辞后,校长吴维城校长激情昂扬的致辞引起全场观众热血沸腾。紧接着,活动主席李颖恩同学向 槟城槟华女子国民型中学代表王敏丽老师和柔佛新山宽柔中学代表李伟晋老师颁发纪念品。开幕 仪式由活动赞助人孙竟玮先生敲锣鸣锣、为演出拉开序幕。

《二十四号列车》的首站是锺灵独立中学的《欲》,《欲》小剧场的开始为观众们设置了表 演内容的悬念。紧接着槟城槟华女子国民型华文中学的《童工》和新山宽柔中学的《怒涛》引领 观众走向大自然。续三场演出后, 筹委团为观众们准备了视频, 内容即为三校的日常练习。接着迎 来本趟列车的第四站《机战》,由锺灵独立中学呈现。第五站为槟华女子国民型华文中学的 《瑕》,第六站是宽柔中学的《击兴.盎然》。中场休息后,大会播放视频二,视频内容为各校 于本月17日至18日的彩排。列车第七站由本校呈现的《焰》,第八站槟华女子国民型中学的 《春晓》及第九站是宽柔中学的《醉鼓》。最终,本次列车迎来了意义深重的合作作品《三鼓演 义2.0》。三校各派出的表演者们纷纷以最好的状态共同创造出美好的回忆。

演出尾声,司仪让表演者们依次出场鞠躬,各服务团体及单位上台致谢。这趟列车为所有参 与者创造了难忘的夜晚,为活动画上了完美的句点。



《怒涛》



锺灵独中 - 《焰》







华教之旅:追溯先贤奉献, 感悟林连玉精神

为了让学生认识华文教育发展的历史及过程中无数先贤前辈的无私奉献,以让团员对先贤前辈的奉献有所了解与启发。本校6位学长团代表、5位圣约翰救伤队代表于2023年12月16日至17日,一同至吉隆坡参与华教节的系列活动,即包括林连玉公祭仪式以及林连玉精神奖颁奖典礼,达成承先启后、继往开来的意义。本次带队老师是梁詠康主任及陈哲彦老师。

第一天,上午5时45分,团员陆续到达韩江中学集合。同时,华教之旅的带队老师(梁詠康师)进行点名。确认人数到齐后,团员陆续登上所被分派到的巴士一,并在十五分钟分钟后从韩江中学准时出发。在旅途中,学生观看巴士上所播放有关林连玉先生的影片。中午12时50分,巴士一到达尊孔独中。

尊孔独中的负责人带领巴士一的学生前往寝室放置个人物品,并让学生到食堂享用午餐。下午1时45分,全体华教之旅的参与者到尊孔独中新大楼一楼广场集合。随后,林连玉先生史迹考察的负责人开始分发学习单及林连玉先生的人文地图予参与者。接下来则为分组环节,每组跑站的流程都不相同。全体参与者被分为六组,即第一组至第六组。槟城锺灵独立中学也和吉兰丹中华独立中学以及日新独立中学的部分学生共同分为第三组。

下午2时正, 林连玉先生史迹考察考察正式开始。首先, 第三组跑站的第一站地点为陈氏书院。此站的负责人让第三组的组员先观看视频, 并讲解陈氏书院的历史及参观陈氏书院的纪念馆等活动。下午2时30分, 第三组到达第二站, 即吉隆坡既雪兰莪中华大会堂。傍晚4时40分, 第三组到达第三站, 即林连玉纪念馆。此站的负责人向第三组的组员讲解了林连玉先生的生平事迹、与他一起奋斗的战友, 以及那段波澜壮阔的华教运动历史和民主斗争进程, 以让后辈子孙和不同族群了解林连玉先生的生平故事及其贡献。

晚上8时正,全体参与者于尊孔独中新大楼一楼广场集合。随后,林连玉基金会进行了颁发纪念品及分享会的环节。分享会的进行方式为依据实地考察的组别依次进行分享。各组需把当日所参观的纪念馆或与华教有关的历史建筑物描绘在纸上后与其他组别进行分享,以确保各组组员都有所收获。晚上9时45分,全体参与者进行洗漱,并与洗漱完毕后熄灯就寝。

第一天华教之旅正式结束。





上午6时20分,全体参与者于尊孔独中食堂享用早餐。接着,全体参与者乘搭巴士出发前往林连玉墓园。上午8时30分,全体参与者到达林连玉墓园。族魂林连玉公祭仪式正式开始。仪式包括宣读公祭文、歌唱《一颗种子》、默哀及鞠躬等环节。上午9时15分,族魂林连玉公祭仪式正式结束。上午9时20分,全体参与者乘搭巴士返回尊孔独中。

过后,全体参与者到达尊孔独中新大楼大讲堂,以观看第三十六届林连玉精神奖颁奖典礼。 上午10时正,第三十六届林连玉精神奖颁奖典礼正式开始。此环节的目的是为了颁发林连玉精 神奖予对华教建设有功劳的组织群体及个人,以唤起华社对维护华文教育、发扬中华文化、赞 颂与嘉勉体现林连玉精神、赞扬与华教同甘苦共患难的华教工作者及培养接班人。第三十六届 林连玉精神奖的得奖者为已故吴建成校长、已故莫泰熙先生、纳拉雅纳萨米先生及大山脚福德 正神会。

下午2时正,全体参与者到尊孔独中新大楼大讲堂观赏《落地生根》舞台剧。下午4时10分, 巴士准时出发返回槟城韩江中学。

晚上10时45分,巴士一到达槟城韩江中学,华教之旅正式结束。



2023年行政制服团体及名制服团体交流营

本校学长团、交通纠察团、男童军、圣约翰救伤队、女童军、少年军和学生警察部队于2023年12月21日至23日联办《秘宝奇航》行政制服团体以及制服团体交流营。活动筹委团邀请吴维城校长主持开幕仪式,出席开幕仪式的还有各团体的顾问老师。来自七个团体约120名营委与营员齐聚在本校,进行了长达三天两夜的交流,以促进团体之间的关系并了解各团体的行政运作方式以互相借鉴与观摩。本校有幸邀请到中国著名心理学教授——秦启庚教授主持主题为"青少学生成长中的烦恼"的分享会,营员们从中获益不浅。营员们在此交流营中通过步操交流、团体交流、营火会、学长学姐分享会等等获益良多,同时收获了珍贵的友谊与美好的回忆,为本次交流营画上完美的句号。



各社团代表 收获分享



陈宣良 21030 F4M (男童军) >>>

在《秘宝奇航》制服团体交流营的三天两夜里,我认识了许多来自不同制服团体的新朋友。此外,我也更加了解了其他六个制服团体的执委结构与工作、考试、制服以及活动等。接着,我认为其交流营的活动也很有趣。若我有机会在次参与其活动,我会选择参与其活动。

在参加了这个交流营后我才知道,我对各行政制服团体的认知都很少,而且都只是表面的而已。这个交流营不仅让我认识到了很多人,也让我认识到了其他的团体都是以一个怎样的形式进行的。当然,在这个交流营里让我有最大的成就感就是步操比赛,能在短短的时间里决定好Command和Timing并且还蛮整齐的!我觉得我的成员也非常的棒,而且还有只属于我们组的'迷之默契'。总之,3天2夜下来还蛮爽的,因为我终于有机会体验在学校过夜了!





王姝璇 20228 S2SK (学长团)

这场长达三天两夜的制服团体与行政制服团体交流营让我获益匪浅。期间,我有机会与其他团体的团员进行互动与讨论,并从中更深入地了解各团体的行政架构、运行方式、日常所进行的活动、未来目标及发展方向。在这三天沉浸式的交流中,我们互相认识,互相扶持,一起为共同的目标努力,也建立了深厚的友谊。由衷感谢此次交流营营委们的用心筹备,让我们每天都在愉快的氛围中进行交流互动,同时学习到了团结的重要性并留下美好的回忆。

刘健义 20297 S2DCY (学生警察部队) 🗸

我感到很高兴因为这次是我第一次参加的大型活动而且也是第一次在学校过夜。本次交流营最让我印象深刻的是秦教授给我们的讲座,让我认识了更多的道理和知识,也学到了要靠自己的努力将来才会有很好的成就。如果明年还有举办这个活动,我一定会在报名参加。



戴锶琦 21098 S1CJ (圣约翰救伤队)

在参加这项活动时,其实我自己本身有点担心的。但,在经过三天两夜的活动后,我彻底改变了本来的想法,因为真的是太好玩了!尤其是大型游戏及营火环节,真的让我享受其中。游戏种类多,而且不乏闷,也不会出现尴尬的环节。除此之外,营委也很好,很照顾营员。希望之后可以有更多类似活动!

吴勇进 20030 S2SL (交通纠察团) 🗸

这次很荣幸可以作为交通纠察团的一员参与第一届的行政制服与制服团体交流营。在交流营中,我们不仅结识了其他制服团体的团员,还学到了团体与团体之间团结协作的重要性。此外,我们还互相学习了各自的经验和技巧,改进自身的短处。通过与其他团体的交流,我们发现了各自团队的优势,也意识到了各团体间共同面临的挑战。在数天的交流中,我们通过团队之间的合作共同找到解决问题的方法。这不仅加强了我们的纪律性,更提升了我们团体与团体之间的合作。非常感谢筹办了此次交流营的筹委会,让团体之间拥有更加紧密的团结协作。





郭宇鉱 22082 J3K(少年军)

《海盗探险记 海盗寻宝之旅 秘宝奇航》制服团体交流营为我们创建了一个充满活力和创造力的平台。在这次的活动中,通过各种团队合作和挑战,我不仅加深了与团队成员的默契,还发掘了自己的潜力和领导力。活动中的分享与交流让我汲取了宝贵的经验和智慧,为未来的领导之路提供了坚实基础。非常感谢各位营委给予我这次难忘的经历,让我更加坚信团队合作的力量,也让我在团队中找到了自己的位置。

中华人民共和国驻槟城总领事馆 丁巧代总领事 一位临锺灵独中交流

在锺灵独立中学,一场备受期待的交流活动于2023年12月29日拉开了帷幕。中华人民共和国驻槟城总领事馆丁巧代总领事亲临现场,与锺灵独中的董事、高层们进行了深入交流。

交流活动于早上9点30分开始,校方在锺灵独中大厅内举行了一个热情洋溢的迎宾仪式。随后,大家进行了一次难得的合照,留下了这次交流活动的美好回忆。



接着,吴维城校长带领大家参观了锺灵独中的校园。大家仔细观察了学校的各个角落,深入了解了学校的办学理念和教育环境。活动的重点是在10点05分开始的吴维城校长的简报会。在会议室内,吴维城校长向丁巧代总领事及其随行人员介绍了学校的发展情况和教育特色。期间,大家还一同享用了茶点,增进了彼此之间的友谊。

整个交流活动在10点45分圆满结束。锺灵独中校方对丁巧代总领事一行的到访表示衷心感谢,并期待未来能够进一步加强与中华人民共和国的教育领域合作。

種灵独中出席人员名单包括槟州锺灵中学董事会副主席拿督骆南辉、槟州锺灵中学董事会副总务姜志坤、槟城锺灵独立中学校长吴维城、槟城锺灵独立中学教学事务副校长黄建兴、槟城锺灵独立中学学生事务副校长陈万德、槟城锺灵独立中学联课事务副校长林振耀以及槟城锺灵独立中学行政事务副校长秦耀翰。而总领馆出席人员则包括丁巧代总领事、刘莉副领事和崔琰副领事。



据了解,驻槟城代总领事丁巧代先生一行此次走访槟城锺灵独立中学,旨在加强中马教育和文化等领域的交流合作。丁代总领事表示,槟城锺灵独立中学一直重视华文教育和传统文化课程的传承,并在人才培养方面取得了显著成就。她希望槟城锺灵独立中学以共建中马命运共同体、明年两国建交50周年为契机,进一步增强与中国学校、教师和学生之间的交流,鼓励更多的毕业生到中国高校留学深造,为中马友好关系注入更多正能量。



槟城锺灵独立中学校方表示,学校以传承中华传统文化为使命, 秉持德育为首的教育理念,全面推行德、智、体、群、美、劳六育 发展。他们愿意与更多的中国高校建立合作关系,共同推动中马教 育领域的深入发展。



本次交流活动为中马两国教育领域的合作搭建了重要的桥梁, 也为两国之间的友好关系注入了新的活力和动力。相信在双方的共 同努力下,中马教育合作将迎来更加美好的未来。锺灵独立中学代 表全体师生对丁巧代总领事一行的到访表示热烈欢迎,并期待与中 华人民共和国驻槟城总领事馆的合作能够取得更加丰硕的成果。

本校7位老师获颁台湾侨务委员会《2023华文独中教师长期服务奖

5年服务奖 刘砡娣师、陈嘉莹师、叶惠芬师、戴燕冰师 魏鎂芳师、蔡佩恩师、郭启鑫师 10年服务奖









魏鎂芳师

10年,在曾经的印象里,是多么遥远且漫长的年数,而今,是我在鍾靈独中教 学生涯长达的年数。说长不长,说短不短… 回望过去的岁月,有成绩、有失败、 有欢乐、也有忧愁…,但岁月的累计教会了我更多的教书育人的道理,让我成 长为了一个有责任心的教师。领导关切的话语和学生们的积极学习给了我力量, 同事们的微笑给了我鼓励,家长的信任给了我信心,让我勇敢的去战胜一切困 难,去体验教育生命的真谛。每当我看到学生在课堂上的互动和积极参与,都

让我倍感欣慰, 也确定当老师这条路, 果 然没选错。希望在接下来漫长的时光里, 我还能继续为锺灵独中早就更多的人才, 激起更多学生对学习的兴趣。



毕业后,在机缘巧合之下加入了锺灵独中这个大家庭。不知不觉,已经在学校服 务了十个年头。我不确定人生有多少个十年,但我可以肯定的是这十年来在校长 的带领下,学校的情况和老师们的专业都逐渐提升。这一路走来,感恩家人的支



持, 感恩校长的包容, 感恩同事的扶持, 感恩学生的参与, 让我在教学路上开心 地成长。同时, 也感恩侨委会对独中老 师的肯定。最后,我希望可以在教学路 上与校方,老师和同学们一起努力和进 蔡佩恩师 步。在此,也祝大家快乐安康!





郭启鑫师

时间如流,一转眼十年已过,回想这十年 走来还算蛮顺利。我感谢学校这十年来给 我们老师的培训与福利还有支持。我也很 感恩这些年来遇过的学生们品行和学术都 很优良。希望接下来自己给自己再接再厉, 我爱我的职业,谢谢。



届华文独中友族教师长期服务奖 本校2教师获奖

奖项	姓名	
5 Tahun Perkhidmatan	Cikgu Madhuri Gunasekeran	
5 Tahun Perkhidmatan	Cikgu Shitha Gunasegaran	N
		7/2



本校2022年国际班毕业生主管政,







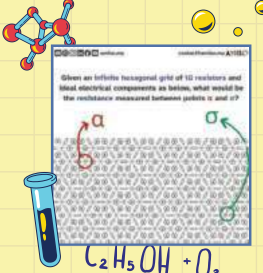
本校2022年国际班毕业生王智政同学成功被著名的麻省理工学院(MIT)录取。王同学将在麻省理工学院主修物理,但他也想继续深入了解化学及电脑科学学科。值得一提的是,他是锺灵独中第二位考入MIT的校友,继刘焱炜(本校2020年毕业生)之后。王智政曾在2022年IGCSE考试中考获9A的优异成绩。

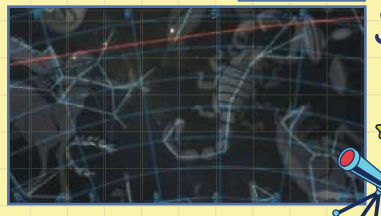
陈: 恭喜你考入了MIT。你能分享你是在什么机缘下了解了这所大学吗?

王:我是通过参与奥赛了解到MIT的。在一次参与国际赛事时,我了解到有许多来自世界各地如新加坡、巴西等等的国际参赛者们都有意申请MIT,我也因此产生了进入这所大学的想法。后来,我更是得知自己的一位朋友也想通过自己优异的奥数成绩申请MIT的入学资格,我便觉得自己也应该放手一试,便和他一同申请了。MIT素来门槛较高,马来西亚的入学率更是偏低。原以为自己机会渺茫,没想到却成功了,让我感到十分惊喜。

际: 您认为MIT与其他大学有什么不同之处吗? 谈谈您所选择的科系。 王: 我较向往物理科系。我在高中时接触了编程、数学,但却发现我 对物理情有独钟。在之前,我更是阅读了一本书名为《THE ART OF INSIGHT》,是一名MIT教授写的一本书。这本书改变了我对科学的思 想,让我向往到MIT求学。











陈:在考入MIT前,您曾为此做了哪些准备/努力?

王:由于MIT是没有入学考试的,但美国大学却有一个统一测试——SAT。在考取SAT之后,便可通过该成绩去申请美国各所大学。而成功申请美国大学入学资格的难处并不在于一个多么优异的入学考试,反而在于需要通过作文、课外活动展示出自身的特长。我认为我能脱颖而出是因为我国际奥赛中夺取了许多奖项,譬如国际物理奥赛和国际天文奥赛。点燃我对科学的兴趣的便是我在中学参与的电子创意学会,并在学会中完成了许多项目。在电子创意学会接触到的科技使我我思考了许多科学相关的问题,比如为何互联网不能通过水传播、二极管如何只让电流只往一个方向流通等等。这些问题也激发了我对物理学的浓厚兴趣。

陈:请问您可以分享多一些您在国际物理奥赛和国际天文奥赛中的经验吗?

王:我自初中二,就参与许多国际比赛,其中在2019年马来西亚天文奥赛选拔之中荣获一等奖。此外,在高中时段,我在2022年国际物理奥赛中获得铜奖,国际天文奥赛中获得荣誉奖。隔年,2023年,我再次参加国际物理奥赛与天文赛,并分别荣获马来西亚的银奖和金奖,创下了马来西亚历年以来第二个有此项成绩的人。我也非常感激锺灵独中曾经赞助一半费用,使我得以参加2022年国际奥赛,并成功完赛。我想,我能够在这些国际舞台上取得的成绩,得益于学校鼓励学生积极参与校内外比赛,并提供支持参与各种大型比赛的机会。

陈: 您是否希望在就读MIT后, 能够在学术上达到哪些目标?

王:虽然目前还未有一个明确的目标,但我非常希望能在MIT接触更多新的事物。目前,我只是接触了编程、数学、物理以及天文物理的内容,但我想更深入地了解化学和生物的课程内容,而不是仅仅局限于我目前所学习的内容而已。

黄:您认为在生活中,您具备了哪些学习态度及特质让您能够展现您作为一个学生的优势并取得今天的成就?

王:初中时我从未考过第一名,但我一直热爱学习,而非为了争夺第一而拼命。我个人认为为了考试而学习会很辛苦,而且这样的学习模式会让我感觉自己的生活被考试所束缚。毕竟考试只是让老师了解学生的学习进度,从而调整教学方法。学生应该尝试了解自己学习的目的,这样才能对学习有动力,否则没有明确目标的学习是非常浪费时间的。即使你现在对学习的目标和目的还不清楚,但一切都不算太晚,中学时期正是让你去寻找自己学习目标和目的的时候。重要的是要持续保持探索的心态,去尝试寻找学习的意义。就像我以前以为我的兴趣一直都是数学,直到我接触物理这门学科才发现,原来物理也很有趣,之后我就非常喜欢这个科目。总的来说,我鼓励学生花时间和精力去发现自己的兴趣,了解自己的喜好。不要盲目地为了考试而学习,我更希望大家能因为对学习的热爱而去学习。



黄:大学生活中,自我管理和时间管理变得尤为重要,您是如何在高中阶段培养这些技能以适应 0 未来的大学生活?

王: 我曾是电子创意学会和级长团的成员。在电子创意学会,由于经常举办各种活动,因此培养时间管理能力显得尤为重要。我认为每个人的时间管理方式各不相同,有些人建议制定时间表,但对我而言,我觉得制定" TO-DO LIST "最适合我。每当我想到当天要做的事情,我会打开WhatsApp给自己发一条消息,列举出今日任务。在当天内,当我打开手机时,这些"提醒"就会出现,帮助我按时完成任务。此外,我还有一个时间管理的方法,那就是合理安排一些时间来放松自己。这段时间并非是在偷懒,而是让自己摆脱一整天的紧绷,得到充分的放松。休息后,我才有动力继续完成尚未完成的任务。对我而言,15分钟的午觉可以让你苏醒 - 但不能超过15分钟,否则将会适得其反。因此,我认为给自己留出一些时间进行适度的休息也是非常重要的,可以让你事半功倍。另一方面,我认为人际关系管理也是非常重要的,例如学联会、学长团、级长团等行政服务团体都能够很好地协助学生培养人际关系管理。在这些组织中,学生可以学到如何有效沟通,也能通过参与各种活动结识新朋友。

黄:对于即将毕业的学弟学妹们,您有什么建议,以帮助他们更好地应对学业、发展和面对未来的挑战?

王: 我鼓励大家要走出舒适区,勇于尝试新事物,因为如果不去尝试,就可能找不到自己想要的东西。同时,不要抱着"其他人都没在做,我也就不做"的心态。我有一个故事可以分享,关于我今年申请MIT的经历。我有一个朋友曾在国际奥数比赛中获得两个金奖和两个银奖,亚洲奥数比赛上则拿下全金。巧合的是,他也计划申请MIT。历年来,马来西亚只有零或一个学生能被MIT录取,因此当我朋友申请时,当时我觉得自己或许没有被录取的机会了。但是后来,我还是决定尝试申请。最终,我和我的朋友都被MIT录取,打破了马来西亚过去十年的记录,成为第一次有两位学生被录取的情况。因此,我鼓励大家,无论事情的成功几率有多小,都要勇敢尝试,因为所有事情的结果都是我们无法预料的。





为表彰王智政同学的优异表现,本校特向槟州政府申请奖学金。为此,他获得州政府颁发的 奖状和RM3,000作为鼓励!王智政同学更是回馈母校RM1000,为华文教育作出贡献。









."激扬校友情,欢聚嘉年华: 共庆校园记忆,迎接美好未来"

沙巴亚庇第55届世界锺灵校友嘉年华

2023年12月16日在"风下之乡"沙巴亚庇的第55届世界锺灵校友嘉年华会正式掀开帷幕,并于12月17日圆满结束。此活动是由马来西亚锺灵校友会联合总会主催、沙巴锺灵校友会承办。本届嘉年华会迄今已有五十五载。每年的此刻,全球锺灵校友与家眷都会聚集一堂,齐唱校歌,举杯欢庆超过半世纪的盛会并留下美好回忆与喜悦。

各地校友会的成员们组团出席,共同享受了沙巴州"风下之乡"迷人的风光。总会兼槟城镇灵校友会的理事同仁们与众多与会者一同于12月14日至18日组团出席华会并畅游山明水秀的沙巴州。每一趟的华会之旅皆意义非凡,双重喜悦!

感谢所有锺灵人不远万里的奔赴!锺灵校友嘉年华会能够在2001年获得《马来西亚记录大全》后仍能延续至今,都是校友们能不远千里赴约的功劳。期待明年在台湾的嘉年华会能够再次相聚,继续创写世界锺灵校友嘉年华会的辉煌篇章!



报道: 黄骏治师 摄影: 取自东方日报 日期: 2024年1月12日

余仁生槟城区第22届"春节谢师恩"活动:

余仁生槟城区于2024年1月12日举办第22届"春节谢师恩"活动,传承尊师重道的华文礼仪, ※表达对5所独中校长和老师的感激之情。本校吴维城校长及两位学长一同出席此活动。

余仁生董事经理邱月辉表示,这是一项持续22年的传统活动,旨在培养学生尊师重道的价值观。余仁生以"仁泽众生"为己任,通过"一年一校"计划和"春节谢师恩"活动,履行企业社会责任。

锺灵独中校长吴维城对余仁生的文化贡献表示赞赏。余仁生不仅在商业上取得成功,更是一家关注中华传统文化的企业。吴校长期待在新的一年继续深化与余仁生的合作。感谢词中,吴维城校长提到,余仁生的支持不仅是物质上的馈赠,更是对教育工作者的认可。余仁生通过活动,为学生树立了感恩之心的楷模,助力"尊师重道"精神的传承。

本校再次向余仁生致以最诚挚的谢意,成为关心中华传统文化的积极践行者。通过持续的社会责任活动,余仁生为学生树立了感恩之心的典范,为"尊师重道"精神的传承贡献了巨大力量。期待未来,余仁生与教育事业的深度合作将继续激发更多学生对尊师重道价值的认同与践行。再次感谢余仁生在教育领域中的支持与贡献。



新学年于2024年1月2日拉开了帷幕!新学年对于还在上小学六年级的初一/中一生来说是· 个特别的开始,他们的中学生涯正式展开。

开学的第一周(2024年1月2日至2024年1月4日),本校迎来了"初中一及中一线上集会"。 锺灵独中分别安排了吴维城校长、教务处、辅导处、训导处、体育处以及联课处进行汇报。首先, 各位初一/中一班导师在线上与新生们进行相见欢,并进行重要班务的提醒与讨论。接着由教学 事务部副校长黄建兴副校长以及辅导处主任张智玲主任汇报。黄副校长简单讲解了网课课程的安 排。每周网课共10节,其中包括华文、国文、英文、数学、科学、地理、历史、电脑各一节, 剑桥英文为2节。网课期间科任老师会进行录制,以便缺席的学生能在Google Classroom上自习。 黄副校长还提到了订购校服及书本事宜,以便学生在订购校服的时候不会遗漏。辅导处主任张智 玲主任则向新生们展示了如何申请助学金,让同学们了解申请通道以及资格。









初一/中一新生网课

- 1. 阿诺开始于2024年1月2日(早期二)
- 2. 每天上课时间依照各班网课时间表。
- 网谱时间表:

童期一至皇期五、下午101开始。下午4月30分位束

- 网疆时间表评价:
- 3: 00pm 23: 40pm LTE
- 3- 40pm #3- 50pm (8.8)
- 3- 50pm至4- 30pm 上部





● 为了让全体新生了解锺灵独中的办学理念,本校校长吴维城校长于2024年1月3日通过Youtube直播的方式展开了汇报。吴校长表示中学生涯是学习生涯中一个重要的过程,所以学生们来到学校就要懂得把握好学习的机会。此外,吴校长也向新生们解释了校名的由来。"锺靈",犹如"锺靈毓秀"有着培育杰出的人才,为国争光的含义。吴校长也强调了"爱吾锺灵",让新生们知道身为锺灵独中的一份子应该爱护学校。过程中校长也着重讲述了锺灵中学学生的十大信条,强调无论是外表还是内在皆需要做到自律,自爱。校长希望新生们能够为小六的考试做好准备,努力提高自己的成绩。他提出要获得好成绩首先要有充足的睡眠。另外,校长还提到学生们应该做到均衡饮食,拟定阅读计划、勤做笔记、专心上课、多做练习等等。吴校长还说明了学生们应该学习《弟子规》,不仅仅是读诵,学生们更应该理解其深沉含义,方可以做到身为弟子该做的事情。





第三天则是由训导处副主任廖子敬、体育处主任洪玮廷以及联课处副主任陈嘉莹汇报。训导处主要讲解了网课的注意事项并强调学生们需要准时进入线上教室。他也强调学生应该时刻以端正的坐姿进行线上网课,避免在上课时做其他事情,当老师发问时,学生们可以积极回应。另外,廖副主任表示上课期间学生们必须全程打开摄像头并且清楚的照到自己的正脸,以便老师能确保学生们有在认真听讲。如学生有特殊情况需要长期请假或是有突发情况临时缺席网课,需要提前私信通知班导师或科任老师。洪玮廷主任表示由于初一及中一新生会在3月11日才报到,所以上半年的体育考核点会与其他班级有所不同,具体说明将会在实体课时由体育老师讲解。她也呼吁有专长的同学可以向体育老师或班导师报备。陈嘉莹副主任表示学校相当重视联课活动,所以希望同学们能够积极参与联课活动,在提升自己的同时也能够为校争光。联课处也会在2024年1月9日(星期二)发布网站链接,以供学生查询详情。正式开课之时,学生们才可以开始报名。



统考成绩放榜 锺灵独中成绩耀眼

11名高中考生喜获9A佳绩突破历年记录初中21名考生横扫全科8科A → 高初中148名考生获4A或以上亮眼成绩

槟城锺灵独立中学在2023年度高、初中统考中喜获亮眼成绩,整体表现优异,总及格率和 优秀率保持卓越水平,高、初中148名考生获4A或以上亮眼成绩!

本届高中考生中,有21位同学取得了8A或以上的优异成绩,而76位同学获得了4A或更高水平的成绩。其中,吕子旸同学在全科目中表现出色,取得了9A1的优异成绩;而周逸勤、刘育任、孙翊量、郑耀盛、陈勤斌、李佳錡、刘芷妤、黄湘秦、马缋谚以及卢洁彤等10位同学成功考获9A,创下历年最多人获9A的新记录。此外,10位同学荣获8A,分别是黄翔、黄凯恩、黄健伟、陈奕宣、温宇能、黄睿恩、刘育妤、黄于恩、卢乐萱及谢宛珊。本届高中考生表现抢眼,成绩显著,令人嘉许。

本校初中考生在本届统考中表现不负众望,整体成绩优异,有72名考生获得4A或以上的卓越成绩。其中,包括21名考生取得8科全A,14名获得7A,以及15名获得6A。鍾灵独中初中部考生们在学术上的卓越成绩着实令人振奋!

今年度,鍾灵独立中学共有250名高中生和253名初中生参加了全国华文独立中学统考。高、初中全体考生100%获得了统考文凭。特别值得一提的是,本校高初中统考成绩在各学科的总及格率和各科总优秀率(获A巴仙率)上,高于全国独中平均水平。

在初中统考方面,锺灵独中表现卓越,展现出超强的学术能力,总及格率高达99.65%,全国总及格率为94.24%,明显超出5.41%;总优秀率为33.38%,而全国为16.48%,超出16.9%。值得一提的是,华文、英文、数学、科学、美术这五个科目都取得了100%的及格率。其他科目的及格率也十分令人瞩目,地理为99.60%,马来西亚文为99.19%,历史为98.42%。与去年相比,本届初中统考所有科目的获A率都有明显的提升。具体而言,英文方面有40.32%的考生获得A,数学为39.92%,科学为39.53%,华文为38.34%,美术为33.38%。

至于高中统考方面,总及格率为96.24%,全国平均则为91.09%,超出了5.15%;总优秀率为30.78%,全国平均则为17.82%,超出了12.96%。此外,在英文、历史、会计学、平面设计等科目中,高中统考中取得了100%的及格率。特别值得一提的是,在会计学中,有71.43%的考生取得A等,表现尤为出色!本届学生在历史及地理科目中的表现也相当亮眼,历史科目有56.25%的考生获得A等,而地理科目则有46.15%。此外,英文有39.76%的考生获得A等,商业学37.36%、簿记与会计36.79%、高级数学(一)32%、数学31.61%、电脑与资讯工艺31.03%。整体而言,本届考生的综合表现令人印象深刻,展现出了卓越的学术实力。

吴维城校长对今年的统考成绩感到非常满意,各科总及格率表现优异,尤其是初中统考各科及格率与优秀率皆突破历年记录;高中则有11位考生考获9A佳绩,而往年并未有如此众多考生获取9A,这让人感到格外欣喜、振奋。吴校长对未来的统考成绩充满信心,同时也向学校全体教师表达了由衷的感谢与肯定,感激他们的辛勤付出。此外,吴维城校长对锺灵董事一贯的支持和家长们踊跃的合作深表谢意。

● 2023年高中统考优秀考生●

9A(11位)

(理) 吕子旸(全科A1)、周逸勤(全科A)、「(理) 陈勤喜 郑耀盛(全科A)、陈勤斌

(商)马缋谚(全科A)、刘芷妤、黄湘秦、 卢洁彤

(美)李佳錡(全科A)

8A(10位)

(理)黄 翔、黄凯恩、黄健伟、陈奕宣、 温宇能、黄睿恩

(商) 刘育妤、黄于恩、卢乐萱、谢宛珊

7A (8位)

(理) 吴冠霖、林铭晟、杨舒霙

(商) 伍蔚慈、李嘉雯、骆婉婷、陈佳怡

(文) 沈学良

¹6A(9位)

刘育任(全科A)、孙翊量(全科A)、 」(商)李佳滢、苏品介、黄惠怡、刘思慧、郑凯欣、 张嫣洳

(文) 洪思婷、李乐怡

「5A(16位)

|(理)陈韦飏、黄劭齐、王晨宇、薛琮捷、韦竣峯

(商)翁愉雯、邱鼎原、李汶倩、李勇成、沈诗咏、 柯丽晶、洪予绮、方靖蒽、林雍庭、 马兴拉洼马、叶锦有

|4A(22位)

(理) 蔡宇恒、李欣敬、刘庭佑、吴子阳、黄宇恩、 陈嘉渝

(商) 许恩慈、周邦奕、蔡铭炫、江政樑、林嘉萱、 郭佳彦、蔡薰薇、胡微蒽、邢怡恩、华得圣、 李恩欣、林家宗、黄靖纬、杨曜玮

(文) 陈凌欣

(美) 陈引彤

● 2023年初中统考优秀考生 ●

8A(21位)

林可芯、彭政凯、曾华轩、王雨恩、何倅莹、许芷云、邱书瑶、郭哲毅、刘俊瑞、李官晋、林信佑、 林雨涵、罗婕心、骆佳恩、骆瑨玮、黄惠淳、吴泳锦、郭曈暄、陈萱铭、郑韵颖、郑恩如

7A (14位)

周上喆、关颖璇、李楷哲、林暐渊、罗竟原、莫凯翔、王灵馨、黄恩馨、范靖颖、谢启航、苏勇奋、 宋展业、郑芮欣、叶乃恩

6A(15位)

许恩维、蔡家瑜、周佳语、邹文皓、方子晴、吴宇恒、赖祯彤、林怡璇、詹力铭、苏婧芊、陈楷明、 张侨恩、张文耀、温家田、黄韵宁

5A (10位)

林生栩、温书靖、陳晨羚、谭子浚、许焱凯、李苙暳、林嫆鈉、梁愫芹、黄敏莉、王冠诚

4A(12位)

庄蕴洁、蔡征宏、蔡宇晋、冯楷轩、林智伶、李俞静、罗意雯、黄文乐、黄晟杰、潘俞璇、傅楷言、 陈宇函



2028年 高。如您到了通政府 锺灵独中成绩耀眼

11名曲中学生事疾 9A 由细类的原件记录

加中21名李维贾田8科人

高初中148名考生获4A或以上亮眼成绩

高中组



吕子特(理) 全科9A1



两选数(提) 全併9A



孙郑景 (理) 全科9A



対育任(理) 全科9A



非尿盛(理) 全科9A



李佳詩(美) 全科9A



马维寺(高) 全科9A



黄油阜(南) 別人



产油形 (南) 9A



対差折(高) 9A



殊勤城(原) 9A



黄剤 (理) 8A



貴凯基 (제) 8A



黄维排 (理)



陈美宝(原) 8A



進字能(度) 8A



青春基 (理) 8A



对育分(高) 8A



骨于思(南) 8A



产年董(商) 8A



衝蛇環(高) 8人



是班森(理) 7A



纬结蒸 (度)



杨舒葉(理) 7A



伍斯島(南)



李基定(南) 7人



基純等(育) 7A



炼性检(病) 7A



北学良(文)



係勒書 (理) 6A



李佳彦 (南) 6A



基品介(商) 6A



黄老苔 (南) 6A



対思想(高) 6A



释就获(商) 6A



乐橋市 (南) 6A



争乐發 (史) 6A



跨思导(文) 6A



2028年高。初中统善成绩成绩 锺灵独中成绩耀眼

11名本中与生态表 9A 自然类似所年记录 初中21名等生质图 8 科A

初中组

高初中148名考生获4A或以上亮眼成绩



何件党 全科8A



刻後端 全科8A



吴沐傅 全科8A



彭政凯 全科8A



首字针 全科8A



李宫青 全科8A



林可芯 全科8△



林南區 全科8A



罗捷心 全科8A



并芷云 全科8A



邓书瑶 全科8A



郑思如 全科8A



炸药類 全科8A



非發報 全科8A



非確從 全科RA



陈董铭 全科8A



聯任思 全科8A



斯珊玮 全計8A



黄急淳 全科8A



林信告 全科8A



王南思 全科8A



美麗殿



叶芳思 7A



川上結



家長点 7A



李教哲 7A



新雄網 7A



王克馨 7A



340



MALE



地点社



机件



罗克原 7A



志養在 7A



黄选家 TA

*** 2024年校内华文作文比赛 ***

为了让学生提升写作能力和激发学生的想象力以及创作能力,我校举办了一场校内华文作文比赛。本次校内华文作文比赛于2024年1月16日进行,下午1时40分至2时50分进行,限时70分钟。学生需要在规定的时间内从两道作文题目中,选出一道题目来书写一篇作文。本次校内华文作文比赛由每班的华文老师进行批改。批改后的评分将同时计算入学生们第一学期期末考的功课分中。此比赛的成绩将在下期校讯中公布,敬请期待











全业惠师(高中华文科主任) 高中作文比赛题目解析

本校高中华文作文比赛设有不同年级的题目,旨在引导学生关注生活中的不同层面。高三的题材聚焦于人生哲理和生活感悟,通过《放弃,没什么不好》和《闪光点》两个题目,鼓励学生从积极的角度表达对生活的理解,将负面情绪转化为正能量。高二则涉及时事与环保,以《诈骗》和《谁丢下的垃圾》为题,期望学生关注社会动态并思考环保责任。至于高一,作文题目《爱国,从小事做起》及《每天一万步》旨在激发学生从爱国和健康的角度思考,强调个体小事的重要性。通过这些多元的主题,学生有机会用文字表达对生活的感悟,从小事中体现爱国、关注环保和保持健康的态度。



戴扬羚师 (初中华文科主任) 初中作文比赛题目解析

初中老师在选题时,主要题材集中在个人成长和生活经历,让学生通过自己的体验和感悟来展现对快乐成长或班级趣事的理解和思考,因此题目有题目一《快乐伴我成长》及题目二《我们班的那些趣事》。题目一要求描述个人成长中的快乐时光,可包括学习、生活、家庭、友谊等经历。建议选择一个或多个具体经历,如学业进步、挑战自我、家人友情互动等,并反映个人对这些经历的感受和领悟,展现成长和进步。题目二题目要求学生以班级生活中的趣事为素材,展现班集体的欢乐氛围和同学间的友谊互动。描述班级中发生过的有趣事件、集体活动或日常生活中的趣闻轶事。着重展现班级团结友爱、快乐向上的氛围,以及同学之间的默契和互助精神。



024年领袖培i

为了培养本校各团体领袖以及提供一个 流的平台, 学会联合会于2024年1月20日(星期六) 上午8时正至下午6时正举办《继承风云》2024年领袖 培训营。本次营会共有72位营员参与。营员们透过筹委 团所准备的各种环节中提升自我表达能力、沟通能力、 领导能力以及合作能力。

此外,本次营会也邀请了本校吴维城校长以及学会 联合会的五总们进行长达3小时的座谈会,吴校长分享 的主题为"领袖该有的态度"、营员们从中获益良多。 吴校长表示学生领袖不能只是发号施令,而是需要达到 同侪间互相尊重、聆听、商讨的态度, 和大家携手推展 活动和解决问题。校长总结表示每个孩子的特质不一样。 因此在筹备活动或领导队员进行活动时,难免会碰钉子。 不管是成功或失败,只要能在过程中克服困难,在屡次 考验中,解决问题,化不能为可能。只要抱持这样的心 态、必定能成为一个成熟优秀的个体、带领团体向前迈 进,再创高峰。其中,也设有问答环节供营员们发问问 下午6时正,营会圆满结束。



大山脚金星小学到本校参访交流

大山脚金星小学于2024年1月27日(星期六)上午8时30分莅临本校进行参访交流,共同探 讨教学事官。

大山脚金星小学出席者包括该校董事长拿督斯里马良生及金星小学全体教职员, 共82人。 本校代表团则包括了吴维城校长、陈万德副校长、黄建信副校长以及秦耀翰副校长。合影留念后、 本校吴维城校长亲自分享了学校的办学理念,随后轮到了金星小学分享。

这次交流的宗旨是为了探讨教学方法,为了提高老师在课堂上的教学水平,促进教学理念更 新及教学模式改革,提升教学质量,此校际交流活动也促进两校友谊及加深彼此了解。参访交流 亦是希望能够透过交流达到调整教育的自由度,设计出以学生为中心的个性化教学内容与学习活 动,并打造"教师乐教,学生乐学"的美好学习生态。



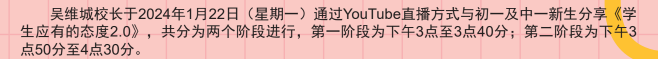




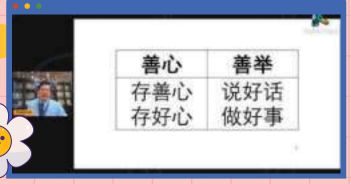




吴维城校长主讲 《中学生应有的态度2.0》



校长希望通过此讲座同学们都可以收获到不少知识。吴校长让学生们复习了他之前所提到的一些知识理论。他希望学生们在听了"鍾靈"的由来后可以牢记,以便日后书写。吴校长也强调了学校校训"爱吾锺灵",让新生们知道身为锺灵独中的一份子应该爱护学校。关于校歌,校长也希望同学们可以上网搜寻并练习,以便回校之后就可以熟练地唱出校歌。



此外,校长也谈到了学校的办学理念"扎根创新"以及六育平衡。而锺灵独中的学习目标包括"自律"、"自学"、"勤学"、"阅读"、"善心"以及"善举"。"自律",锺灵中学的学生是纪律化的,指的是学生需具备判断是非对错与行为自制能力,能遵守秩序;"善心",锺灵中学的学生是谦恭的,指的是学生在待人处事时,态度谦逊,能以和谐、圆融包容的心态对待人事物;"勤学",锺灵

中学的学生是勤俭的,指的是学生勤于学习,刻苦耐劳,不浪费时间,并能充分利用机会。锺灵中学的学生是进取的,学生应有进取心,即使面对更多的挫折,也具备克服难题的能力。除这些以外,学生也一定要保持"善良"的心念,关心身边的同学,也随时准备给予他人协助。他认为到了中学,有很多事情都需要靠学生自己完成,所以做到以上的学习目标可以帮助学生健康成长。

思想方面,校长也希望学生能拥有大爱精神,可以接受一切不好的事情,并把最好的回馈给大家。学生们来到锺灵以后都能培养大爱精神,变得有爱心、心肠宽大,让整个校园都尊重与包容之心。如此一来,校园文化将变得非常快乐、乐观且积极,因为大家都能和睦相处。校长也让学生观看了一个关于"主动关爱身边的人"的短片。吴校长表示:"学生可以每一天找机会做一件好事,主动帮助他人,这将



会是一个<mark>伟大的</mark>习惯,让自己与身边的人都可以受益。"接着,吴校长通过"江本胜博士做的水试验1分钟45秒"让学生明白做好事讲好话不只是会感染别人也同时让我们的身体更加健康。

校 园动态

吴校长也借此机会再次和同学们谈到锺灵中学学生的十大信条,也希望同学们<mark>了解</mark>十大信条之后能够好好实践。十大信条亦是约束同学们的条规,但是约束既是保护,同学们不应该抗拒与讨厌。因为它可以引领学生们走上正确的道路,让学生们的每一天都能做好自己想做的事情,避免在过程中犯错。校长也利用许许多多的例子让学生们理解约束等同于保护。人生必经之路会遇到许许多多的阻碍,但是阻碍可以让我们不断地成长。





下半阶段的讲座,吴校长提到了"情绪管理"。他认为情绪是可以控制的,往往情绪失控是因为对象不一样。如果遇到的事我们喜欢或者说尊敬的人,那我们就能好言相对;反之遇到了我们不喜欢甚至是讨厌的人,我们就会恶言相对。校长表示同学们在学习过程中必须要有充足的睡眠。另外,校长还提到学生们应该做到均衡饮食,不可挑食。学生们也应该拟定阅读计划、勤做笔记、专心上课、多做练习以及拥有一个好的阅读环境等等。

吴校长还说明了学生们应该学习《弟子规》,这是锺灵的传统文化。校长也以孝顺父母为例,让学生们观看了《天下父母》的短片。父母永远只会把坚强的一面展现给我们看,却不和我们哭诉他们面对的问题。所以校长希望同学们之后能够在父亲工作回来后,给父亲倒一杯温水,慰问一下爸爸。学生们也可以在日常生活中帮妈妈做家务,减轻她的负担。正所谓: "父母呼,应勿缓。父母命,行勿懒。"同学们应该对父母的召唤事事有回应;对父母的指示应该立即执行。不仅仅是读诵,学生们更应该理解其深层含义,方可以做到身为弟子该做的事情。最后,校长以《那是什么》的短片作为讲座的结尾。让学生明白小时候在我们什么都不会的情况下,是父母一遍又一遍不厌其烦地教导着我们,所以长大后,当我们的父母在遇到不懂的事情时,我们不应该厌烦,而对他们发脾气。





至此,分享会正式结束,也希望同学们在接下来的日子里能够将校长所讲的话牢记于心, 并实践到日常生活中。



本校辅导处于2024年1月24日(星期三),下午3时至下午4时30分,在小讲堂2进行了留学中国大学校友分享会,供全体高三、中四以及中五有兴趣到中国升学的同学参与。分享者包括来自中国北京大学的杨欣妤、中国同济大学的张靖雯、中国华侨大学的陈靖航、中国上海音乐学陈羽浔以及香港浸会大学的黄引新。五名分享者皆是本校校友。



就读于中国北京大学的杨欣好学姐为同学们分享了她在北大的生活以及介绍北京大学的中国语言文学系的课程。课程共分为四大类:必修课、专业课、通识课以及政替课。她的分享也为喜欢中文的学生提供了不少帮助,她也提醒同学们上了大学以后尽量多参与社团活动,可以借此机会认识不同人,学习不同知识。

在中国同济大学就读的张靖雯学姐则是从历史、成就以及区位三个角度去分享。在大学,同学们可以收获的体验都是非常难得的,所以需要把握好每一次机会,不断提升自己。张学姐表示,同济大学有着雄厚的师资能力,可以让学生们通过教授授课获益良多。





第三位分享者来自中国华侨大学的陈靖航。 他之所以选择到中国留学的原因是因为师资能 力强、拥有完善的教学设备、设施以及环境。 第二,到中国留学后他发现那里学习氛围好, 且可以培养独立能力。因为大学生涯里、学生 可以与优秀的人一起学习、竞争, 同时可培养 独自的生活及思考能力, 拓展交友圈。他也表 示中国政府、私人企业以及个别人士都会为学 生提供丰厚的奖学金。以上种种原因都为留学 生带来了许多便利与好处。

陈羽浔学姐就读于中国上海音乐学院, 她所 选择的科系是声乐歌剧系——声乐演唱(美声)。 虽然她刚结束大一第一学期的课程, 但是所经历 的大学生涯却十分精彩。她提醒同学们应该多参与 课程以外活动,让自己的大学生涯更多元更有趣。







最后一位分享者是来自香港浸会大学的黄引 新。浸大几乎所有的专业都是以英语为主要教学 媒介语,除了中医学和中文系。他也表示,粤语 在香港是官方语言, 所以大学也有以粤语为教学 媒介语的课程。但是相对于起马来西亚,香港的 开销比较高。他以香港之内与香港之外(珠海、 深圳、广州)为同学讲解留学生在那边生活方式。 虽然香港空间有限,但是人很讲究效率。黄学长 也谈到浸大传理院在2018年是亚洲第一,至到如 今都从未低于亚洲前十。这点足以表示浸大的能 力所在。

总而言之,再分享会的过程中学长姐很努力在为学弟妹们分析各校的好处以及上大学之后所 要注意的事项。学长姐们除了在线上介绍他们就读的大学和课程特色与优势,也分享了本身的留 学体验和学习的点滴。这次分享会也让参与的同学们获益匪浅,也希望同学们听了学长姐的分享 后可以更清晰自己未来的发展方向。

《动起来——学习辅导工作坊》

提高学生学习成效

辅导处于2024年1月27日举办《动起来——学习辅导工作坊》,此工作坊目的是为了让学生们了解记忆的原理和方法,更是掌握记忆学技巧提高学习成效,增加自信与自组的学习的动力。此外,本次活动也邀请了已毕业的学长姐回来分享他们的学习心得。



首先,本校校长吴维城校长进行致辞,说明学业的重要性,希望此工作坊可以激起学生对学习的动力。接着,林明申辅导员为大家讲解本次活动的简介,以便让同学们对本次的活动有一个初步的认知以及所要进行的课程。林辅导员希望在本次工作坊能让同学们体验到每个人都可以成为记忆高手,通过体验活动,理解记忆技巧,实务操作,结合独中课本内容,增加自信与学习的动力,提升学习成效。接着,林明申辅导员为同学们依序讲解记忆课程的大纲的三个小主题,分为"目标","基础概念","基础功","实务练习"。第一项"目标",此项内又包含了三个题目,认知,知道原理和方法、技能,能应用记忆技巧,提高记忆成效、情意,掌握记忆学技巧提高学习成效且增加自信与自主学习的动力。

其次,为基础概念,同样分为三个小主题什么是记忆、勤于练习,脑细胞的连接量决定表现、终极秘法,声音,逻辑和图像。而在小主题"什么是记忆"里又分出了两个支线,操作(内隐记忆)与陈述(外显记忆),以及感官、短期和长期记忆。讲师也讲述了人为何会有聪颖和笨拙的区别,那是因为脑神经细胞里连接回路的数量不同,多的表现较聪明,少则就表现较逊色。但是人生而平等,都需要通过后天努力。只要掌握好方法,学习或者做每件事都将会事半功倍。讲师讲解了如何正确的使用记忆法,那就是利用声音共振也就是声音记忆,通过反复读诵来达到记忆的目的。然而死记硬背记得慢、忘得快,学习过程枯燥乏味,因此效率非常低。第二种方法就是图像记忆,大脑的主要功能是对图像进行加工处理,因此学习、思考等大脑活动的本质,都是图像。而声音则是附加在图像之上,方便人与人之间交流的。这方法不仅仅提升记忆力,同时也能有效提升想象力、理解力、阅读力等,提升整体学习能力、提升大脑的运转水平!第三种是逻辑记忆,这需要与图像记忆相结合并且加上联想。逻辑记忆方法在面对那些非常有规律而又非常需要大量的记忆材料时,只需要记住那简单的规律就可以了。在回忆或者应用的时候,我们只需要根据这个简单的规律,就可以把所有资料准确无误地复述出来。仅限于记忆那些非常有规律的资料,大部分情况下,记忆的材料都是没有规律的,所以逻辑记忆就派不上用场了。



林明申辅导员也通过玩游戏的方式让大家实践,故事联想法、身体记忆法等,例如单词拆分,把一个单词拆解成多个已经认识的单词和字母,例如bother可以拆分成b和other,或者brother去掉r,然后编一个场景、故事或逻辑,把拆解的各部分和整个单词的意思串起来,从而达到记忆单词的目的。如bother=b(避)+other(其他),避开其他人就是不想被打扰;hatred=hat(帽子)+red(红色),小红帽憎恨大灰狼。图像记忆是最强大的记忆法。故事法就是把单词和故事、生活场景、电影、历史等联系起来,让单词"活"起来,变成一个我们已经熟悉的场景,把文字记忆转化为图像记忆。当然还有许多种方法供大家使用,只要掌握好学习方法,将会事半功倍。林辅导员也教导同学许多学习方式,例如SQ3R学习法、费曼学习法等。学生需要找到适合自己的学习方式与时间,这样才不会事倍功半。



之外,本校共10位学长姐,分别是王智政、陈静芊、沈学良、韦竣峯、张奥盛、李乐怡、杨舒霙、潘宇恒、林雍庭及刘育妤也前来分享关于自己的亲身经历,并且也有分享许多方法让学弟妹参考,例如可以使用番茄TODO、FOREST这类软件来检测自己的学习成果。若感到压力时,可以适当发泄,暂时先把学习搁置在一旁。除此之外,学生们也可以选择在学习时播放点轻音乐或古典乐,而不是选择听些容易干扰到学习的音乐。要是学生实在是静不下心了学习,不

妨选择约朋友或组个学习小组一同到图书馆学习,这样可以互相督促共同进步。最后,林明申导师与学长姐们以及同学们拍摄一张大合照后活动便圆满结束。



勤学不辍 迎来丰硕成果 -2023年学术成绩颁奖典礼

2023年度锺灵独立中学学术成绩颁奖典礼圆满举行。这次盛大的典礼于2024年2月2日(星期五),上午9点40分至11点在学校大礼堂举行。典礼流程表如下:上午9点40分全校师生入场,接着唱国歌、州歌和校歌。随后,吴维城校长发表致词,时间为10点。之后是盛大的颁奖仪式,整个典礼将在上午11点结束。

在唱国歌、州歌、校歌之后,将进行敬礼仪式,由司仪和学长们准备。颁发奖项包括最佳 学科奖及学业成绩优异奖。

这次锺灵独立中学学术成绩颁奖典礼是对学生们努力学习和取得优异成绩的肯定和鼓励。 通过这样的简单又不失隆重的典礼,学校向学生们传递了教育的重要性和追求卓越的价值观。 学校希望这些优秀的学生能够继续努力学习,为社会做出更多贡献。

锺灵独立中学将继续致力于培养学生成为全面发展的人才,为他们提供良好的学习环境和 教育资源。相信在学校的关怀和引导下,学生们将继续取得更加辉煌的成就。



校	园式
202	3年国
14	- []

1文 园 山 心			
	クラ	2023班级	2024班级
2023年国际班中一学科奖	名字	2023班级	2024以均
	* は * は * は * は * は * は * は * は * は * は	E4D	FOM
华文、历史	关涵镜	F1P	F2M
国文、地理(英文)	陈家欣	F1M	F2M
英文、科学(英文)、数学(英文)	苏 航	F1P	F2M
历史(英文)——	蔡乐怡	F1P	F2M
美术	董慧萱	F1P	F2P
电脑	郭济维	F1M	F2M
2023年国际班中一学业成绩优异奖			
国际班全级第一	陈家欣	F1M	F2M
国际班全级第二	关涵镱	F1P	F2M
国际班全级第三	蔡乐怡	F1P	F2M
	景 不 口	FIF	FZIVI
2023年统考初中一班学科奖	I I I Neb Nebe		1016
华文、历史	林靖淳	J1K	J2K
国文、地理	陈思璇	J1F	J2K
英文、科学	吴宇铭	J1F	J2K
数学	陈岳骏	J1F	J2K
数学(英文)、剑桥英文	陈昫加	J1K	J2K
科学(英文)	黄柔琳	J1F	J2K
电脑	林茹意	J1K	J2L
美术	鍾睿恬	J1F	J2K
2023年统考初中一班学业成绩优异奖			1511
<u>统考初中一全级第一</u>	吴宇铭	J1F	J2K
统考初中一全级第二	陈思璇	J1F	J2K
统考初中一全级第三	黄柔琳	J1F	J2K
2023年国际班中二学科奖			
华文	许俞斐	F2M	F3M
1 7 7	ענאוז ע		
国文、地理(英文)、历史(英文)、 科学(英文)	蔡晨琳	F2M	F3M
	/T+T 1st	FOLI	FOLI
英文	伍轩槦	F2M	F3M
数学(英文)	谢祖玮	F2M	F3M
科学(英文)、历史	王弘旭	F2M	F3M
美术	陈芓颐	F2P	F3P
电脑	潘彦杰	F2P	F3P
2023年国际班中二学业成绩优异奖	1 1 1 1 1 1 1 1 1		
国际班全级第一	蔡晨琳	F2M	F3M
国际班全级第二	王弘旭	F2M	F3M
国际班全级第三	许俞斐	F2M	F3M
2023年统考初中二班学科奖			
华文	丁苑栒	J2F	J3K
国文、数学、科学	温仁乐	J2F	J3K
英文、剑桥英文	诺儿	J2F	J3K
数学(英文)	黄韵宁	J2F	J3K
科学(英文)	张哲恺	J2F	J3K
历史	王韵欣	J2F	J3K
加 某			
地理电脑	林家元	J2K	J3L
	郭宇鉱	J2F	J3K
美术	陈盈媗	J2F	J3K
2023年统考初中二班学业成绩优异奖			
统考初中二全级第一 统考初中二全级第二	王韵欣	J2F	J3K
统考初中二全级第二	温仁乐	J2F	J3K
统考初中二全级第三	邱佳晴	J2F	J3K
2023年国际班中三学科奖			
华文、数学(英文)、历史(英文)	黄敏瑄	F3M	F4M
国文、英文、历史、地理	钟圣昀	F3M	F4M
			F4M
科学(英文)	李昀茜	F3M	
历史	郑宝慧	F3M	F4M
<u> </u>	严铭宗	F3M	F4M
美术	陈于慷	F3M	F4M
2023年国际班中三学业成绩优异奖			
国际班中三全级第一	钟圣昀	F3M	F4M
国际班中三全级第二	黄敏瑄	F3M	F4M
国际班中三全级第三	张芷淇	F3M	F4M
2023年统考高中一班学科奖			
华文、数学(英文)、商业学(华)、			
· 华文、数字(英文)、商业字(华)、 · 经济学、簿记与会计科、商业学(英)	王柔绚	S1CL	S2CT
	立した日本日	9405	6001/
国文 - **	刘银银	S1SF	S2SK
英文	黄正宏	S1CL	S2CT
<u> </u>	骆慷汶	S1CL	S2CT
高级数学(理)、化学、电脑	陈昫衡	S1SF	S2SK
生物	许炜衡	S1SF	S2SK
物理	林嘉欣	S1SF	S2SK
历史	李妍柔	S1AJ	S2AH
地理	尤思璇	S1AJ	S2AH
美术	蔡咏恩	S1SF	S2SK
平面	邱梓茵	S1CL	S2CT
美术赏析	张宝欣	S1DH	S2DY

2023年統考高中—班学业成绩优异奖	2023年銘考高中一班学业成绩优异奖	<u> </u>		_	
### 2023年終考高中一班学业成绩优异奖	2023年銘考高中一班学业成绩优异奖		名字	2023班级	2024班级
統考高中一班 (理)全級第二 陈朐衡 S1SF S2SK 统考高中一班 (理)全級第三 油片衡 S1SF S2SK 统考高中一班 (理)全级第三 温仁颉 S1SF S2SK 统考高中一班 (商)全级第二 黄婉茜 S1CL S2CT 统考高中一班 (商)全级第三 蒋亦婷 S1CL S2CT 统考高中一班 (美)全级第二 林冷沙贝 S1DH S2DY 统考高中一班 (美)全级第二 林冷沙贝 S1DH S2DY 统考高中一班 (美)全级第三 序超部 S1DH S2DY 统考高中一班 (文)全级第三 序超部 S1DH S2DY 统考高中一班 (文)全级第二 大海湾 S1AJ S2AH 统考高中一班 (文)全级第三 庄清铃 S1AJ S2AH 统考高中一班 (文)全级第二 上清铃 S1AJ S2AH 经考高中一班 (文)全级第二 表初以 F4M F5M 2023年国际班中四全级第二 美河以 F4M F5M 2023年国际班中四全级第二 大海域 参柯以 F4M F5M 2023年国际班中四全级第二 大海域 参河以 F4M F5M 2023年成考高中二班学科奖 安文 第四 第四 第四 第四	統考高中一班(理)全級第二 陈朐衡 S1SF S2SK 统考高中一班(理)全級第二 沖片衡 S1SF S2SK 统考高中一班(商)全級第二 責成請 S1SF S2SK 统考高中一班(商)全级第二 黄旋茜 S1CL S2CT 统考高中一班(萬)全级第二 精亦婷 S1CL S2CT 统考高中一班(美)全级第二 精亦列 S1DH S2DY 统考高中一班(美)全级第二 林沁贝 S1DH S2DY 统考高中一班(支)全级第二 标泊列 S1DH S2DY 统考高中一班(文)全级第二 本海第 S1AJ S2AH 经考高中一班(文)全级第二 上清令 S1AJ S2AH 经考高中一班(文)全级第二 上清令 S1AJ S2AH 经考高中一班(文)全级第二 上清令 S1AJ S2AH 2023年国际班中四学业成绩优异奖 基河以 F4M F5M 电脑 周轩旭 F4M F5M 2023年国际班中四全级第二 数次期 支契其 F4M F5M 2023年国际班中四全级第二 数次期 支契其 F4M F5M 2023年国际班中四全级第二 数次期 支契其 F4M F5M 2023年成市四个全级第二 <td>2023年统孝高中一班学业成绩优异奖</td> <td>Н,</td> <td>20203143</td> <td>202 13/14/</td>	2023年统孝高中一班学业成绩优异奖	Н,	20203143	202 13/14/
統考高中一班(理)全級第二 许炜衡 S1SF S2SK 嫁考高中一班(南)全級第二 温仁節 S1SF S2SK 统考高中一班(商)全级第二 黄婉茜 S1CL S2CT 统考高中一班(商)全级第二 蒋亦婷 S1CL S2CT 统考高中一班(美)全级第二 株本の S1DH S2DY 统考高中一班(美)全级第二 林本の S1DH S2DY 统考高中一班(支)全级第二 本持添別 S1DH S2DY 统考高中一班(文)全级第二 本持端 S1AJ S2AH 统考高中一班(文)全级第二 正清铃 S1AJ S2AH 统考高中一班(文)全级第三 庄清铃 S1AJ S2AH 统考高中一班(文)全级第三 庄清铃 S1AJ S2AH 统考高中一班(文)全级第三 上清铃 S1AJ S2AH 近地四年金级第一 参班系 数科以 F4M F5M 2023年国际班中四学业成绩优异奖 基村 F4M F5M 2023年国际班中四全级第二 美芝琪 F4M F5M 2023年域第二 美芝琪 F4M F5M 2023年域第二 美芝琪 F4M F5M 2023年域第二 美芝琪 F4M F5M 2023年域第二 <t< td=""><td> ・</td><td></td><td>阵胎衛</td><td>S1SF</td><td>S2SK</td></t<>	・		阵胎衛	S1SF	S2SK
## 第18	## 第18	统老高中一班(理)全级第一			
統考高中一班 (商) 全級第二	近名高中一班 (商) 全級第一				
統考高中一班 (商) 全級第二	統考高中一班 (商) 全級第二				
統考高中一班 (商) 全級第三	統考高中一班 (高) 全級第三 蔣亦婷 S1CL S2CT 统考高中一班 (美) 全級第二 张宝欣 S1DH S2DY 统考高中一班 (美) 全級第三 林珍郎 S1DH S2DY 统考高中一班 (文) 全级第三 陈鐘が S1DH S2DY 统考高中一班 (文) 全级第二 江怡馨 S1AJ S2AH 统考高中一班 (文) 全级第二 江怡馨 S1AJ S2AH 统考高中一班 (文) 全级第二 正清铃 S1AJ S2AH 统考高中一班 (文) 全级第三 庄清铃 S1AJ S2AH 统考高中一班 (文) 全级第三 庄清铃 S1AJ S2AH 级考高中一班 (文) 全级第三 庄清铃 S1AJ S2AH 近日 (文) 全级第二 京清铃 S1AJ S2AH 近日 (文) 全级第一 彭柯以 F4M F5M 日 (京) 大学 (李 中理 東海県 野村 F4M F5M 日 (京) 大学 (李 中理 東京 第2人 第2人 <t< td=""><td>170 01 01 11 11 11 11 11 11 11</td><td></td><td></td><td></td></t<>	170 01 01 11 11 11 11 11 11 11			
統考高中一班(美)全级第二 张宝欣 S1DH S2DY 统考高中一班(美)全级第二 林沁贝 S1DH S2DY 统考高中一班(支)全级第二 下路節が S1DH S2DY 统考高中一班(文)全级第二 江怡馨 S1AJ S2AH 统考高中一班(文)全级第二 正怡壽 S1AJ S2AH 统考高中一班(文)全级第二 庄清 S1AJ S2AH 2023年国际班中四学科奖 生文、知理 上清 F4M F5M 2023年国际班中四学业成绩优异奖 基村 F4M F5M 国际班中四全级第二 美芝琪 F4M F5M 国际班中四全级第二 美芝琪 F4M F5M 2023年第一日中四全级第二 美芝琪 F4M F5M 国际班中四全级第二 美芝琪 F4M F5M 2023年第高中二班学科奖 ** <td>統考高中一班(美)全級第二 张宝欣 S1DH S2DY 统考高中一班(美)全級第三 林沁贝 S1DH S2DY 统考高中一班(文)全级第三 陈館が S1DH S2DY 统考高中一班(文)全级第二 江怡馨 S1AJ S2AH 统考高中一班(文)全级第三 庄清铃 S1AJ S2AH 统考高中一班(文)全级第三 庄清铃 S1AJ S2AH 统考高中一班(文)全级第三 上清铃 S1AJ S2AH 近天寺市中班(文)全级第三 上清铃 S1AJ S2AH 近天寺市中班(文)全级第三 上清铃 S1AJ S2AH 近天寺市中班(文)全级第三 上清铃 S1AJ S2AH 近日、京田中田学科学 安2人 安2人 S2AH 国际班中四全级第二 美月科 F4M F5M 国际班中四全级第二 张文雅 S2SF S3K 国际班中四全级第二 张文雅 S2SF S3K 国际班中四全级第三 第次推 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 湖彦驻 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与公 海湾 S2SF S3SK 北京市中市 東海 S2AH S3AY <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td></t<></td>	統考高中一班(美)全級第二 张宝欣 S1DH S2DY 统考高中一班(美)全級第三 林沁贝 S1DH S2DY 统考高中一班(文)全级第三 陈館が S1DH S2DY 统考高中一班(文)全级第二 江怡馨 S1AJ S2AH 统考高中一班(文)全级第三 庄清铃 S1AJ S2AH 统考高中一班(文)全级第三 庄清铃 S1AJ S2AH 统考高中一班(文)全级第三 上清铃 S1AJ S2AH 近天寺市中班(文)全级第三 上清铃 S1AJ S2AH 近天寺市中班(文)全级第三 上清铃 S1AJ S2AH 近天寺市中班(文)全级第三 上清铃 S1AJ S2AH 近日、京田中田学科学 安2人 安2人 S2AH 国际班中四全级第二 美月科 F4M F5M 国际班中四全级第二 张文雅 S2SF S3K 国际班中四全级第二 张文雅 S2SF S3K 国际班中四全级第三 第次推 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 湖彦驻 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与公 海湾 S2SF S3SK 北京市中市 東海 S2AH S3AY <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>				
統考高中一班 (美) 全级第二 林沁贝 S1DH S2DY 統考高中一班 (美) 全级第三 陈鍹が S1DH S2DY 统考高中一班 (文) 全级第二 正指警 S1AJ S2AH 统考高中一班 (文) 全级第三 正清等 S1AJ S2AH 统考高中一班 (文) 全级第三 正清等 S1AJ S2AH 2023年国际班中四学科奖 上清等 S1AJ S2AH 2023年国际班中四学科奖 上清等 S1AJ S2AH 2023年国际班中四学科奖 上清等 S1AJ S2AH E1 E1 E1 E1 E1 E1 E1 E	統考高中一班 (美) 全级第三 株沁贝 S1DH S2DY				
統考高中一班(美)全級第三 陈鍹が S1DH S2DY S2DY 统考高中一班(文)全級第二 江怡馨 S1AJ S2AH 次3高中一班(文)全级第三 江怡馨 S1AJ S2AH 2023年国际班中四学科奖 上清铃 S1AJ S2AH 企2023年国际班中四学科奖 歩文、数学(英)、高数、生物、化学、物理 彭柯以 F4M F5M 电脑 周轩旭 F4M F5M F5M 国际班中四全级第一 彭柯以 F4M F5M F5M 国际班中四全级第一 彭柯以 F4M F5M F5M 国际班中四全级第二 关芝琪 F4M F5M F5M 国际班中四全级第三 対立伟 F4M F5M F5M 2023年统考高中二班学科奖 ※文理 张文、物理 张文雅 S2SF S3SK 国文、商业学 陈纬雯 S2CL S3CT 英文、生物 陈佳芯 S2SF S3SK 第6社 S2SF S3SK 到桥英文 第三 52SF S3SK 第6社 S2SF S3SK 化学 李爽恩 S2SF S3SK 第2AH S3AY 地理 陈忠如 S2AH S3AY 第2AH S3AY 经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2CL S3CT 第2CL S3CT 第2CL S3CT 第2CH S3CY 美术党析 第四	統考高中一班(美)全級第三 陈鐘が S1DH S2DY 统考高中一班(文)全級第二 対抗響 S1AJ S2AH 统考高中一班(文)全级第三 庄清铃 S1AJ S2AH 2023年国际班中四学科奖 企文、英文、数学(英)、高数、生物、化学、物理 彭柯以 F4M F5M 2023年国际班中四学业成绩优异奖 国际班中四全级第一 彭柯以 F4M F5M 国际班中四全级第一 彭柯以 F4M F5M 国际班中四全级第一 美河以 F4M F5M 国际班中四全级第一 美河以 F4M F5M 国际班中四全级第二 美芝琪 F4M F5M 国际班中四全级第二 美芝琪 F4M F5M 国际班中四全级第二 美芝琪 F4M F5M 国际班中四全级第三 第6M F5M F5M 国际班中四全级第三 第2SEF S3SK 国际班中四全级第三 第2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 協定班 S2SF S3SK 到桥英文 第2B S2SF S3SK 近年 東瀬恩 S2SF S3SK 北京 東海恩 S2SF S3SK 北京				
銃考高中一班 (文) 全级第二 李妍柔 S1AJ S2AH 统考高中一班 (文) 全级第二 江怡馨 S1AJ S2AH 统考高中一班 (文) 全级第三 庄清铃 S1AJ S2AH 2023年国际班中四学科奖 步文、国文、英文、数学(英)、高数、彭柯以 F4M F5M 生物、化学、物理 周轩旭 F4M F5M 国际班中四全级第一 彭柯以 F4M F5M 国际班中四全级第二 美文琪 F4M F5M 1 国际班中四全级第二 美文琪 F4M F5M 2023年统考高中二班学科奖 张文琪 F4M F5M 2023年统考高中二班学科奖 张文雅 S2SF S3SK 国际班中四全级第三 就文雅 S2SF S3SK 国际班中四全级第三 第2SF S3SK 国际班中四全级第三 陈生态 S2SF S3SK 国大、商业学 陈佳志 S2SF S3SK 国大、商业学 陈佳志 S2SF S3SK 日文、第三 佐藤志 S2SF S3SK 日文、第四 陈思如 S2AH S3AY 经济学、商业学(英文) 云妮莹 S2CL S3CT 美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 平面 陈盈学 S2BF <t< td=""><td>銃考高中一班(文)全級第二 李妍柔 S1AJ S2AH 统考高中一班(文)全級第三 江怡馨 S1AJ S2AH 2023年国际班中四学科奖 住文、型文、数学(英)、高数、 生物、化学、物理 彭柯以 F4M F5M 电脑 周轩旭 F4M F5M 2023年国际班中四学业成绩优异奖 彭柯以 F4M F5M 国际班中四全级第二 彭柯以 F4M F5M 国际班中四全级第二 美支琪 F4M F5M 国际班中四全级第二 张文雅 S2SF S3SK 国际班中四全级第二 张文雅 S2SF S3SK 国际班中四全级第二 张文雅 S2SF S3SK 国际班中四全级第三 张文雅 S2SF S3SK 国校文、物理 张文雅 S2CL S3CT 英文、生物 協産並 S2SF S3SK 国外等(英文)、簿记与会计科 湖彦驻 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 湖彦驻 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 協定班 S2SF S3SK 化学 李颜恩 S2SF S3SK 化学 李颜恩 S2SF S3SK 化学 东边村 大金里 S2CL S3CT 经济学、</td><td> 切り向す 切り入り 主切</td><td></td><td></td><td></td></t<>	銃考高中一班(文)全級第二 李妍柔 S1AJ S2AH 统考高中一班(文)全級第三 江怡馨 S1AJ S2AH 2023年国际班中四学科奖 住文、型文、数学(英)、高数、 生物、化学、物理 彭柯以 F4M F5M 电脑 周轩旭 F4M F5M 2023年国际班中四学业成绩优异奖 彭柯以 F4M F5M 国际班中四全级第二 彭柯以 F4M F5M 国际班中四全级第二 美支琪 F4M F5M 国际班中四全级第二 张文雅 S2SF S3SK 国际班中四全级第二 张文雅 S2SF S3SK 国际班中四全级第二 张文雅 S2SF S3SK 国际班中四全级第三 张文雅 S2SF S3SK 国校文、物理 张文雅 S2CL S3CT 英文、生物 協産並 S2SF S3SK 国外等(英文)、簿记与会计科 湖彦驻 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 湖彦驻 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 協定班 S2SF S3SK 化学 李颜恩 S2SF S3SK 化学 李颜恩 S2SF S3SK 化学 东边村 大金里 S2CL S3CT 经济学、	切り向す 切り入り 主切			
統考高中一班 (文) 全级第三 江怡馨 S1AJ S2AH 统考高中一班 (文) 全级第三 庄清铃 S1AJ S2AH 2023年国际班中四学科奖 歩文、数学(英)、高数、	統考高中一班(文)全級第三 江怡馨 S1AJ S2AH				
銃考高中一班(文)全级第三 庄清铃 S1AJ S2AH 2023年国际班中四学科奖 安文、英文、数学(英)、高数、生物、化学、物理 彭柯以 F4M F5M 生物、化学、物理 彭柯以 F4M F5M 国际班中四全级第二 彭柯以 F4M F5M 国际班中四全级第二 美芝琪 F4M F5M 国际班中四全级第三 党之联 大芝琪 F4M F5M 国际班中四全级第三 党之財 F4M F5M 国际班中四全级第三 美之財 F4M F5M 国际班中四全级第三 美之財 F4M F5M 国际班中四全级第三 美之財 F4M F5M 国际班中四全级第三 美之財 F5M F5M 2023年统第高中二班学科奖 株大東 S2SF S3SK 国文、物理 张文雅 S2SF S3SK 国校、英文、海辺等 第2CL S3CT 第3SK 成場 大型財 第2SF S3SK 历史 佐郷市 第2AH S3AY 地理 株田 第2CT S3CT 東京 大型財 第2SF S3SK 田	銃考高中一班(文)全级第三 庄清铃 S1AJ S2AH 2023年国际班中四学科奖 安文、数学(英)、高数、生物、化学、物理电脑 彭柯以 F4M F5M 2023年国际班中四全业成绩优异奖 B标班中四全级第一 彭柯以 F4M F5M 国际班中四全级第二 美芝琪 F4M F5M 国际班中四全级第三 教艺琪 F4M F5M 国际班中四全级第三 张文雅 S2SF S3SK 国际班中四全级第三 张文雅 S2SF S3SK 国际班中四全级第三 张文雅 S2SF S3SK 国际班中四全级第三 张文雅 S2SF S3SK 国下班中四全级第三 张文雅 S2SF S3SK 副桥英文 苏祉祎 S2CL S3CT 英文、生物 陈佳芯 S2SF S3SK 副桥英文 第2CL S3CT 基3CT 高级数学(英文)、簿记与会计科 唐安至 S2CL S3CT 高级数学(英文)、簿记与会计科 第3AY 基3AY 经济学、商业学(英文) 云龙潭 S2CL S3CT 美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 建立 大党、新工 第2DH S3DY				
2023年国际班中四学科奖 华文、国文、英文、数学(英)、高数、 彭柯以 F4M F5M F5M E4M K0学、物理	2023年国际班中四学科奖 华文、国文、英文、数学(英)、高数、彭柯以 F4M F5M 生物、化学、物理 島轩旭 F4M F5M 2023年国际班中四学业成绩优异奖 彭柯以 F4M F5M 国际班中四全级第一 彭柯以 F4M F5M 国际班中四全级第二 关芝琪 F4M F5M 国际班中四全级第三 效立伟 F4M F5M 2023年统考高中二班学科奖 ** ** ** 华文、物理 张文雅 \$2SF \$3SK 国文、告物 陈佳芯 \$2SF \$3SK 到桥英文 苏祉祎 \$2CL \$3CT 英文、生物 陈佳芯 \$2SF \$3SK 到桥英文 苏祉祎 \$2CL \$3CT 英文、生物 原建立 \$2SF \$3SK 创桥英文 李黎恩 \$2SF \$3SK 小学文 李黎恩 \$2SF \$3SK 北京 李黎恩 \$2SF \$3SK 北京 李家里 \$2CL \$3CT 美术 黄本资本 李黎恩 \$2SF \$3SK 北京 大黄本 李家				
华文、国文、英文、数学(英)、高数、 生物、化学、物理 彭柯以 F4M F5M 2023年国际班中四学业成绩优异奖 1 5村以 F4M F5M 2023年国际班中四全级第一 国际班中四全级第二 彭柯以 F4M F5M 国际班中四全级第二 关芝琪 F4M F5M 国际班中四全级第三 刘立伟 F4M F5M 2023年统考高中二班学科奖 张文雅 S2SF S3SK 国大、商业学 陈纬雯 S2CL S3CT 英文、生物理 協作志 S2SF S3SK 到桥英文 游社市 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 谢彦驻 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 谢彦驻 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 協彦驻 S2SF S3SK 化学 李敦恩 S2SF S3SK 化学 李敦恩 S2SF S3SK 化学 李敦恩 S2AH S3AY 经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2CL S3CT 美工 大美工 黄嘉馨 S2DH S3DY 2023年统考高中二班(理)全级第二 李颢恩 S2SF S3SK	华文、国文、英文、数学(英)、高数、生物、化学、物理 彭柯以 F4M F5M 2023年国际班中四学业成绩优异奖 彭柯以 F4M F5M 2023年国际班中四全级第一 彭柯以 F4M F5M 国际班中四全级第二 关芝琪 F4M F5M 国际班中四全级第二 关芝琪 F4M F5M 2023年统考高中二班学科奖 张文雅 S2SF S3SK 国文、商业学 陈传志 S2SF S3SK 国林英文 游龙雅 S2CL S3CT 家学(英文)、簿记与会计科 谢彦驻 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 谢彦驻 S2CL S3CT 数学(英文)、商业学 在第京 S2SF S3SK 化学 李颖恩 S2SF S3SK 历史 五城营 S2CL S3CT 支水 新田学 S2DH S3DY 全成青		圧消境	STAJ	SZAFI
中	生物、化学、物理 BFM F5M 2023年国际班中四学业成绩优异奖 BFM F5M 国际班中四全级第一 彭柯以 F4M F5M 国际班中四全级第二 关芝琪 F4M F5M 国际班中四全级第二 关芝琪 F4M F5M 国际班中四全级第二 关芝琪 F4M F5M 2023年统考高中二班学科奖 张文雅 S2SF S3SK 国文、商业学 陈纬雯 S2CL S3CT 英文、生物 陈佳芯 S2SF S3SK 回桥英文 第记与会计科 湖彦驻 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 湖彦驻 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 湖彦驻 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 湖彦驻 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 協定驻 S2SF S3SK 化学 李颢恩 S2SF S3SK 历史 伍翎尔 S2AH S3AY 经济学、商业学(英文) 云妮萱 S2CL S3CT 美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 经济等高中二班(理)全级第一 李颢恩 S2SF				
2023年国际班中四全级第一 彭柯以 F4M F5M 国际班中四全级第二 关芝琪 F4M F5M 国际班中四全级第三 刘立伟 F4M F5M 2023年统考高中二班学科奖 安文、物理 张文雅 S2SF S3SK 国文、商业学 陈伟雯 S2CL S3CT 英文、生物 陈佳芯 S2SF S3SK 剑桥英文 苏祉祎 S2CL S3CT 数3CT 第3SK 化学 不额恩 S2SF S3SK 经3CT S3CT 第3CT	2023年国际班中四全级第一 彭柯以 F4M F5M 国际班中四全级第二 美芝琪 F4M F5M 国际班中四全级第三 刘立伟 F4M F5M 2023年统考高中二班学科奖 张文雅 S2SF S3SK 重文、物理 张文雅 S2SF S3SK 国文、商业学 陈伟雯 S2CL S3CT 英文、生物 陈佳芯 S2SF S3SK 剑桥英文 苏祉祎 S2CL S3CT 高级数学(误文)、簿记与会计科 協定致 S2SF S3SK 历史 伍翎尔 S2SF S3SK 历史 伍翎尔 S2AH S3AY 经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2CT S3CJ 电脑 杨慧伊 S2CL S3CT 美术学、商业学(英文) 云妮滢 S2CL S3CT 美术学、商业学(英文) 云妮滢 S2CL S3CT 美术学、商业学(英文) 云妮滢 S2CL S3CT 美术营 黄嘉馨 S2DH S3DY 支水营 新衛門 第2DH S3DY 支水营 新家 S2SF			F4M	F5M
国际班中四全级第二 彭柯以 F4M F5M 国际班中四全级第三 关芝琪 F4M F5M 2023年统考高中二班学科奖 张文雅 S2SF S3SK 建文、物理 张文雅 S2SF S3SK 国文、商业学 陈纬雯 S2CL S3CT 英文、生物 協定驻 S2SF S3SK 剑桥英文 苏祉祎 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 谢定驻 S2CL S3CT 高级数学(理) 佐字致 李颖思 S2SF S3SK 历史 伍翎尔 S2AH S3AY 地理 陈思如 S2AH S3AY 经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2CT S3CJ 电脑 杨慧仔 S2CL S3CT 基成 大黄本 黄嘉馨 S2DH S3DY 平面 陈盈字 S2DH S3DY 第本营 第2DH S3DY 第2SF S3SK 经考高中二班(理)全级第二 李颖思 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 陈建 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈建	国际班中四全级第二 彭柯以 F4M F5M 国际班中四全级第三 关芝琪 F4M F5M 2023年统考高中二班学科奖 张文雅 S2SF S3SK 坚文、物理 张文雅 S2SF S3SK 国文、商业学 陈佳芯 S2SF S3SK 到桥英文 陈佳芯 S2SF S3SK 到桥英文 苏祉祎 S2CL S3CT 惠级学(英文)、簿记与会计科 店宇致 S2SF S3SK 创桥英文 李额恩 S2SF S3SK 化学 李额恩 S2SF S3SK 优学 李额恩 S2SF S3SK 优学 李额恩 S2SF S3SK 优学 李额恩 S2AH S3AY 地理 陈思如 S2AH S3AY 地理 陈思如 S2AH S3AY 地理 陈思如 S2CL S3CT 美术 黄之型 安额里 S2DH S3DY 2023年统考高中二班(理)全级第二 李颖恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 陈建立 S2SF S3SK	电脑	周轩旭	F4M	F5M
国际班中四全级第二	SET	2023年国际班中四学业成绩优异奖			
国际班中四全级第三 対立信 F4M F5M 2023年统考高中二班学科奖 华文、物理 张文雅 S2SF S3SK 国文、商业学 陈伟雯 S2CL S3CT 英文、生物 陈佳芯 S2SF S3SK 剑桥英文 苏祉祎 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 谢彦驻 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 谢彦驻 S2CL S3CT 数学(英文) 第记与会计科 谢彦驻 S2CL S3CT 数学(理) 陆宇致 S2SF S3SK 公表 小坂東 公表 S3AY 上世 上京 公表 S3AY 上京 北京 北京 北京 北京 北京 北京 上京 北京 北京 北京 北京 北京 北京 北京	図の元の中の全級第三 対立体 F4M F5M	国际班中四全级第一	彭柯以	F4M	
2023年统考高中二班学科奖 张文雅 S2SF S3SK 国文、商业学 陈纬雯 S2CL S3CT 英文、生物 陈佳芯 S2SF S3SK 剑桥英文 荔公村 S2CL S3CT 高级数学(英文)、簿记与会计科 協定驻 S2CL S3CT 高级数学(理) 陆宇致 S2SF S3SK 化学 李颖恩 S2SF S3SK 历史 伍翎尔 S2AH S3AY 地理 陈思如 S2AH S3AY 经济学、商业学(英文) 云龙滢 S2CT S3CJ 美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 平面 陈惠宇 S2DH S3DY 平面 陈盈宇 S2DH S3DY 平面 陈盈宇 S2DH S3DY 美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 近方 大次美高中二班(理)全级第一 李颖恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 陈建市 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈建市 S2CL S3CT 统考高中二班(商)全级第二 杨慧行 S2CL	2023年统考高中二班学科奖 张文雅 S2SF S3SK 国文、商业学 陈炜雯 S2CL S3CT 英文、生物 陈佳芯 S2SF S3SK 剑桥英文 苏祉祎 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 谢彦驻 S2CL S3CT 高级数学(理) 陆宇致 S2SF S3SK 化学 李颢恩 S2SF S3SK 历史 伍翎尔 S2AH S3AY 经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2CT S3CJ 电脑 杨慧仟 S2CL S3CT 美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 平面 陈盘宁 S2DH S3DY 2023年统考高中二班(理)全级第一 李颢恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 张文雅 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈桂芯 S2SF S3SK 统考高中二班(市)全级第二 陈建 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈惠 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈思 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈阳师 </td <td>国际班中四全级第二</td> <td>关芝琪</td> <td>F4M</td> <td>F5M</td>	国际班中四全级第二	关芝琪	F4M	F5M
华文、物理 张文雅 S2SF S3SK 国文、商业学 陈纬雯 S2CL S3CT 英文、生物 陈佳芯 S2SF S3SK 剑桥英文 苏祉祎 S2CL S3CT 高级数学(英文)、簿记与会计科 谢彦驻 S2CL S3CT 高级数学(理) 陆宇致 S2SF S3SK 化学 李颖恩 S2SF S3SK 历史 伍翎尔 S2AH S3AY 经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2CT S3CJ 美术 黄嘉馨 S2DH S3AY 经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2CL S3CT 美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 平面 陈盈宇 S2DH S3DY 美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 美术芸術 专额恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 李颖恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 陈维志 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈纬雯 S2CL S3CT 统考高中二班(商)全级第二 陈纬雯 S2CL	华文、物理 张文雅 S2SF S3SK 国文、商业学 陈纬雯 S2CL S3CT 英文、生物 陈佳芯 S2SF S3SK 剑桥英文 苏祉祎 S2CL S3CT 高级学(英文)、簿记与会计科 協序班 S2CL S3CT 高级数学(理) 陆宇致 S2SF S3SK 化学 李颖恩 S2SF S3SK 历史 伍翎尔 S2AH S3AY 地理 S2CT S2CT S3CJ 电脑 杨慧仟 S2CL S3CT 美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 平面 陈盈宇 S2DH S3DY 平面 陈盈宇 S2DH S3DY 第大赏析 本内電 \$2DH S3DY 第大赏布 中班(理)全级第一 李颖恩 \$2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 张大龍 \$2SF S3SK 统考高中二班(政)全级第二 陈桂芯 \$2SF S3SK 统考高中二班(市)全级第二 陈建 \$2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈思 \$2AH </td <td>国际班中四全级第三</td> <td>刘立伟</td> <td>F4M</td> <td>F5M</td>	国际班中四全级第三	刘立伟	F4M	F5M
国文、商业学 陈伟雯 S2CL S3CT 英文、生物 陈住芯 S2SF S3SK 剑桥英文 苏祉祎 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 游彦驻 S2CL S3CT 高级数学(理) 陆宇致 S2SF S3SK 化学 李颖恩 S2SF S3SK 历史 伍翎尔 S2AH S3AY 地理 陈思如 S2AH S3AY 经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2CT S3CJ 专家 S2CT S3CJ 电脑 杨彦宗 S2CL S3CJ 专家 S2DH S3DY 平面 陈盈宇 S2DH S3DY 美术赏析 李颖恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第一 李颖恩 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈建型 S2CT S3CJ 统考高中二班(商)全级第二 陈馬季 S2CL S3CT 统考高中二班(商)全级第二 杨慧仔 S2CL S3CT 统考高中二班(商)全级第二 陈思典 S2AH S3AY <	国文、商业学 陈伟雯 S2CL S3CT 英文、生物 陈佳芯 S2SF S3SK 剑桥英文 苏祉祎 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 谢彦驻 S2CL S3CT 高级数学(理) 陆宇致 S2SF S3SK 化学 李颢恩 S2SF S3SK 历史 伍翎尔 S2AH S3AY 经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2CT S3CJ 电脑 杨惠仟 S2CL S3CT 基本常年、商业学(英文) 东级滢 S2DH S3DY 平面 杨惠仟 S2CL S3CT 美术赏析 本市電 S2DH S3DY 美术赏析 本市電 S2DH S3DY 2023年统考高中二班(理)全级第二 李颢恩 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈佳芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈炜雯 S2CL S3CT 统考高中二班(页)全级第二 杨惠仟 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 杨惠仟 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈邦等	2023年统考高中二班学科奖			
英文、生物 陈佳芯 S2SF S3SK 剑桥英文 苏祉祎 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 谢彦驻 S2CL S3CT 高级数学(理) 陆宇致 S2SF S3SK 化学 李颢恩 S2SF S3SK 历史 伍翎尔 S2AH S3AY 地理 陈思如 S2AH S3AY 经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2CT S3CJ 电脑 杨慧伃 S2CL S3CT 基本 黄嘉宁 S2DH S3DY 平面 陈盈宇 S2DH S3DY 2023年统考高中二班(理)全级第一 李颢恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 陈生 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈纬雯 S2CL S3CT 统考高中二班(商)全级第三 杨慧伃 S2CL S3CT 统考高中二班(京)全级第二 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈用师 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈和师 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈和师	英文、生物 陈佳芯 S2SF S3SK 剑桥英文 苏祉祎 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 谢彦驻 S2CL S3CT 高级数学(理) 陆宇致 S2SF S3SK 化学 李颢恩 S2SF S3SK 历史 伍翎尔 S2AH S3AY 地理 陈思如 S2AH S3AY 经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2CT S3CJ 电脑 杨慧仟 S2CL S3CT 美术学、商业学(英文) 云妮滢 S2DH S3DY 经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2DH S3DY 经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2DH S3DY 更加 泰江 黄家2DH S3DY 美术赏析 李级第 S2DH S3DY 2023年统考高中二班(理)全级第二 李颢恩 S2SF S3SK 统考高中二班(南)全级第二 陈建 S2CL S3CT 统考高中二班(京)全级第二 杨慧仟 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈月 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈月		张文雅	S2SF	S3SK
英文、生物 陈佳芯 S2SF S3SK 剑桥英文 苏祉祎 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 谢彦驻 S2CL S3CT 高级数学(理) 陆宇致 S2SF S3SK 化学 李颢恩 S2SF S3SK 历史 伍翎尔 S2AH S3AY 地理 陈思如 S2AH S3AY 经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2CT S3CJ 电脑 杨慧伃 S2CL S3CT 基本 黄嘉宁 S2DH S3DY 平面 陈盈宇 S2DH S3DY 2023年统考高中二班(理)全级第一 李颢恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 陈生 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈纬雯 S2CL S3CT 统考高中二班(商)全级第三 杨慧伃 S2CL S3CT 统考高中二班(京)全级第二 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈用师 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈和师 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈和师	英文、生物 陈佳芯 S2SF S3SK 剑桥英文 苏祉祎 S2CL S3CT 数学(英文)、簿记与会计科 谢彦驻 S2CL S3CT 高级数学(理) 陆宇致 S2SF S3SK 化学 李颢恩 S2SF S3SK 历史 伍翎尔 S2AH S3AY 地理 陈思如 S2AH S3AY 经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2CT S3CJ 电脑 杨慧仟 S2CL S3CT 美术学、商业学(英文) 云妮滢 S2DH S3DY 经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2DH S3DY 经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2DH S3DY 更加 泰江 黄家2DH S3DY 美术赏析 李级第 S2DH S3DY 2023年统考高中二班(理)全级第二 李颢恩 S2SF S3SK 统考高中二班(南)全级第二 陈建 S2CL S3CT 统考高中二班(京)全级第二 杨慧仟 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈月 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈月	国文、商业学	陈炜雯	S2CL	S3CT
数学(英文)、簿记与会计科 谢彦驻 S2CL S3CT 高级数学(理) 陆宇致 S2SF S3SK 化学 李颢恩 S2SF S3SK 历史 伍翎尔 S2AH S3AY 地理 陈如如 S2AH S3AY 地理 东级如 S2CL S3CJ 电脑 杨慧仔 S2CL S3CJ 美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 平面 陈盈宇 S2DH S3DY 2023年统考高中二班学业成绩优异奖 李颢恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 张文雅 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 陈纬雯 S2CL S3CJ 统考高中二班(商)全级第二 陈纬雯 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈规师 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈和婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第二 陈和婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第二 陈和婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第二 陈和婷 S2DH S3DY	数学(英文)、簿记与会计科 谢彦驻 S2CL S3CT 高级数学(理) 陆宇致 S2SF S3SK 化学 李颢恩 S2SF S3SK 历史 伍翎尔 S2AH S3AY 地理 陈思如 S2AH S3AY 经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2CT S3CJ 电脑 杨慧仟 S2CL S3CT 美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 平面 陈盈宇 S2DH S3DY 平面 陈盈宇 S2DH S3DY 2023年统考高中二班(理)全级第一 李颢恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 张文雅 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 陈棣雯 S2CT S3CT 统考高中二班(首)全级第二 标志师 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第二 陈阳婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第二 林雨覽 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨覽 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林		陈佳芯	S2SF	S3SK
高级数学(理) 陆宇致 S2SF S3SK 化学 李颖恩 S2SF S3SK 历史 伍翎尔 S2AH S3AY 地理 陈思如 S2AH S3AY 经济学、商业学(英文) 云龙滢 S2CT S3CJ 电脑 杨慧仔 S2CL S3CT 美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 平面 陈盈宇 S2DH S3DY 2023年统考高中二班(理)全级第二 *** *** \$2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 陈住芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈炜雯 S2CL S3CT 统考高中二班(前)全级第二 标惠伊 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈和婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第二 陈和婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第二 陈和婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第二 陈和 S2DH S3DY	高级数学(理) 陆宇致 S2SF S3SK 化学 李颖恩 S2SF S3SK 历史 伍翎尔 S2AH S3AY 地理 陈思如 S2AH S3AY 经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2CT S3CJ 电脑 杨慧仟 S2CL S3CT 美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 平面 陈盈宇 S2DH S3DY 2023年统考高中二班(理)全级第一 李颖恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 张文雅 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈伟雯 S2CL S3CT 统考高中二班(商)全级第二 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈阁婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第二 陈阁婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨電 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨電 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 黄雄美 S2DH S3DY	剑桥英文	苏祉祎	S2CL	S3CT
化学 李颖恩 S2SF S3SK 历史 伍翎尔 S2AH S3AY 地理 陈思如 S2AH S3AY 经济量、商业学(英文) 云妮莹 S2CT S3CJ 电脑 杨惠宁 S2CL S3CJ 美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 平面 陈盈宇 S2DH S3DY 建成素 女2DH S3DY 2023年统考高中二班(理)全级第一 李颖恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 陈桂枣 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈桂雯 S2CT S3CJ 统考高中二班(商)全级第二 杨慧仔 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈和婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第二 陈和婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第二 陈和婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第二 陈和婷 S2DH S3DY	大学 字颖恩 S2SF S3SK S2SF S3SK S2AH S3AY 地理	数学(英文)、簿记与会计科	谢彦驻	S2CL	S3CT
历史	历史 伍翎尔 S2AH S3AY 地理 陈思如 S2AH S3AY 经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2CT S3CJ 电脑 杨慧仟 S2CL S3CT 美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 宇宙 S2DH S3DY 大井賞析 林雨寛 S2DH S3DY 2023年统考高中二班(理)全级第一 李颖恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 陈佳芯 S2SF S3SK 统考高中二班(南)全级第二 陈炜雯 S2CL S3CT 统考高中二班(南)全级第二 杨慧仟 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第一 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈闲婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第二 陈闲婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第二 陈阳婷 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 董捷美 S2DH S3DY	高级数学(理)	陆宇致	S2SF	S3SK
地理 陈思如 S2AH S3AY 经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2CT S3CJ 电脑 杨慧仔 S2CL S3CT 美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 平面 陈盈宇 S2DH S3DY 麦米賞析 本称電 S2DH S3DY 2023年统考高中二班(理)全级第一 李颢恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 陈生芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈炜雯 S2CT S3CJ 统考高中二班(商)全级第二 标惠师 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈规如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第三 陈科婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第二 陈和婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第二 陈和婷 S2DH S3DY	地理 陈思如 S2AH S3AY 经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2CT S3CJ 电脑 杨慧仔 S2CL S3CT 美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 平面 陈盈宇 S2DH S3DY 美术賞析 S2DH S3DY 2023年统考高中二班学业成绩优异奖 李颖恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第一 李颖恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 陈佳芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈炜雯 S2CL S3CT 统考高中二班(商)全级第二 杨慧仔 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈刚婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第二 陈周婷 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 本额 大田 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第三 董婕美 S2DH S3DY	化学	李颖恩	S2SF	S3SK
经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2CT S3CJ 电脑 杨慧仟 S2CL S3CT 美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 平面 陈盈宇 S2DH S3DY 美术赏析 林雨霓 S2DH S3DY 2023年统考高中二班学业成绩优异奖 统考高中二班(理)全级第一 李颢恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 陈佳芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈伟雯 S2CT S3CJ 统考高中二班(商)全级第二 杨慧仟 S2CL S3CT 统考高中二班(京)全级第二 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈利婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY	经济学、商业学(英文) 云妮滢 S2CT S3CJ 电脑 杨慧仟 S2CL S3CT 美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 平面 陈盈宇 S2DH S3DY 美术賞析 东盈宇 S2DH S3DY 2023年统考高中二班学业成绩优异奖 *** *** ** 统考高中二班(理)全级第一 李颖恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 陈住芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈炜雯 S2CT S3CT 统考高中二班(商)全级第二 杨慧仟 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈阳婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第二 陈阳婷 S2AH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 董婕美 S2DH S3DY	历史	伍翎尔	S2AH	S3AY
电脑 杨慧仟 S2CL S3CT 美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 平面 陈盈宇 S2DH S3DY 美术赏析 林雨霓 S2DH S3DY 2023年统考高中二班学业成绩优异奖 李颢恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 张文雅 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 陈佳芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈纬雯 S2CL S3CJ 统考高中二班(商)全级第二 杨慧仟 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈利婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY	电脑 杨慧仟 S2CL S3CT 美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 平面 陈盈宇 S2DH S3DY 學業术賞析 朱和雨置 S2DH S3DY 2023年统考高中二班学业成绩优异奖 李颢恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第一 李颢恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 陈佳芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈纬雯 S2CL S3CT 统考高中二班(南)全级第二 标惠师 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈阳婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第二 陈阳婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY	地理	陈思如	S2AH	S3AY
美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 平面 陈盈宇 S2DH S3DY 美术賞析 林雨霓 S2DH S3DY 2023年统考高中二班学业成绩优异奖 ** ** 统考高中二班(理)全级第二 张文雅 \$2SF \$3SK 统考高中二班(理)全级第二 陈佳芯 \$2SF \$3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈纬雯 \$2CT \$3CJ 统考高中二班(商)全级第二 标慧仔 \$2CL \$3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈3AY \$2AH \$3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈和婷 \$2AH \$3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈和婷 \$2AH \$3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 \$2DH \$3DY	美术 黄嘉馨 S2DH S3DY 平面 陈盈宇 S2DH S3DY 美术賞析 林雨霓 S2DH S3DY 2023年统考高中二班学业成绩优异奖 李颖恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 张文雅 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 陈佳芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈炜雯 S2CL S3CT 统考高中二班(商)全级第二 标炜雯 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 标思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈俐婷 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈俐婷 S2AH S3DY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第三 董婕美 S2DH S3DY	经济学、商业学(英文)	云妮滢	S2CT \	S3CJ
平面 陈盈宇 S2DH S3DY 美术賞析 林雨霓 S2DH S3DY 2023年统考高中二班学业成绩优异奖 ** ** 统考高中二班(理)全级第二 张文雅 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 陈佳芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈纬雯 S2CT S3CJ 统考高中二班(商)全级第二 标纬雯 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈和婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY	平面 陈盈宇 S2DH S3DY 美术赏析 林雨霓 S2DH S3DY 2023年统考高中二班学业成绩优异奖 李颖恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 张文雅 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第三 陈佳芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈炜雯 S2CT S3CJ 统考高中二班(商)全级第二 标炜雯 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第三 杨慧伃 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈用妇 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第三 陈俐婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第三 董婕美 S2DH S3DY	电脑	杨慧伃	S2CL	S3CT
平面 陈盈宇 S2DH S3DY 美术賞析 林雨霓 S2DH S3DY 2023年统考高中二班学业成绩优异奖 ** ** 统考高中二班(理)全级第二 张文雅 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 陈佳芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈纬雯 S2CT S3CJ 统考高中二班(商)全级第二 标纬雯 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈和婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY	平面 陈盈宇 S2DH S3DY 美术赏析 林雨霓 S2DH S3DY 2023年统考高中二班学业成绩优异奖 李颖恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 张文雅 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第三 陈佳芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第二 陈炜雯 S2CT S3CJ 统考高中二班(商)全级第二 标炜雯 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第三 杨慧伃 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈用妇 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第三 陈俐婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第三 董婕美 S2DH S3DY	美术	黄嘉馨	S2DH	S3DY
2023年统考高中二班学业成绩优异奖 统考高中二班(理)全级第一 李颖恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 张文雅 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第三 陈佳芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第一 云妮滢 S2CT S3CJ 统考高中二班(商)全级第二 陈伟雯 S2CL S3CT 统考高中二班(京)全级第二 「陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 任領尔 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第三 陈利婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY	2023年统考高中二班学业成绩优异奖 统考高中二班(理)全级第一 李颖恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 张文雅 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 陈佳芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第一 云妮堂 S2CT S3CT 统考高中二班(商)全级第二 标序要 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 标思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈网婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第二 陈网婷 S2AH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 董婕美 S2DH S3DY		陈盈宇	S2DH	S3DY
统考高中二班(理)全级第一 李颖恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第三 除住芯 S2SF S3SK 统考高中二班(菌)全级第三 陈佳芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第一 云妮滢 S2CT S3CJ 统考高中二班(商)全级第二 标纬要 S2CL S3CT 统考高中二班(文)金级第二 标题师 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈利婷 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第三 陈利婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY	统考高中二班(理)全级第一 李颖恩 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第二 张文雅 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第三 陈佳芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第一 云妮堂 S2CT S3CJ 统考高中二班(商)全级第二 桥梯野 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 伍翎尔 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第三 陈利婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第三 蕾婕美 S2DH S3DY	美术赏析	林雨霓	S2DH	S3DY
统考高中二班(理)全级第二 张文雅 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第三 陈佳芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第一 云妮滢 S2CT S3CJ 统考高中二班(商)全级第二 陈炜雯 S2CL S3CT 统考高中二班(商)全级第三 杨慧仔 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈利婷 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈利婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY	统考高中二班(理)全级第二 张文雅 S2SF S3SK 统考高中二班(理)全级第三 陈佳芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第一 云妮滢 S2CT S3CJ 统考高中二班(商)全级第二 陈炜雯 S2CL S3CT 统考高中二班(商)全级第三 杨慧仔 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第三 陈俐婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第三 陈凡等 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第三 董婕美 S2DH S3DY	2023年统考高中二班学业成绩优异奖			
统考高中二班(理)全级第三 陈佳芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第一 云妮滢 S2CT S3CJ 统考高中二班(商)全级第二 陈炜雯 S2CL S3CT 统考高中二班(商)全级第三 杨慧仔 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第一 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈俐婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY	统考高中二班(理)全级第三 陈佳芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第一 云妮滢 S2CT S3CJ 统考高中二班(商)全级第二 陈炜雯 S2CL S3CT 统考高中二班(商)全级第三 杨慧仔 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第一 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第三 陈俐婷 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第三 陈俐婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第三 董婕美 S2DH S3DY	统考高中二班(理)全级第一	李颖恩	S2SF	S3SK
统考高中二班(理)全级第三 陈佳芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第一 云妮滢 S2CT S3CJ 统考高中二班(商)全级第二 陈炜雯 S2CL S3CT 统考高中二班(商)全级第三 杨慧仔 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第一 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈俐婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY	统考高中二班(理)全级第三 陈佳芯 S2SF S3SK 统考高中二班(商)全级第一 云妮滢 S2CT S3CJ 统考高中二班(商)全级第二 陈炜雯 S2CL S3CT 统考高中二班(商)全级第三 杨慧仔 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第一 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第三 陈俐婷 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第三 陈俐婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第三 董婕美 S2DH S3DY	统考高中二班(理)全级第二	张文雅	S2SF	S3SK
统考高中二班(商)全级第一 云妮滢 S2CT S3CJ 统考高中二班(商)全级第二 陈炜雯 S2CL S3CT 统考高中二班(商)全级第三 杨慧伊 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第一 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈俐婷 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第三 陈俐婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY	统考高中二班(商)全级第一 云妮滢 S2CT S3CJ 统考高中二班(商)全级第二 陈炜雯 S2CL S3CT 统考高中二班(商)全级第三 杨慧仔 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第二 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈俐婷 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第三 陈俐婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第三 董婕美 S2DH S3DY				
统考高中二班(商)全级第二 陈炜雯 S2CL S3CT 统考高中二班(商)全级第三 杨慧伊 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第一 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 陈栩婷 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第三 陈栩婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY	统考高中二班(商)全级第二 陈炜雯 S2CL S3CT 统考高中二班(商)全级第三 杨慧仟 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第一 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 伍翎尔 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第三 陈俐婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第三 蕾婕美 S2DH S3DY				
统考高中二班(商)全级第三 杨慧仔 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第一 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 伍翎尔 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第三 陈俐婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY	统考高中二班(商)全级第三 杨慧仟 S2CL S3CT 统考高中二班(文)全级第一 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 伍翎尔 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第三 陈闲婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第三 蕾婕美 S2DH S3DY			S2CL	
统考高中二班(文)全级第一 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 伍翎尔 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第三 陈俐婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY	统考高中二班(文)全级第一 陈思如 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第二 伍翎尔 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第三 陈利婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第三 蕾婕美 S2DH S3DY				
统考高中二班(文)全级第二 伍翎尔 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第三 陈俐婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY	统考高中二班(文)全级第二 伍翎尔 S2AH S3AY 统考高中二班(文)全级第三 陈俐婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第三 蕾婕美 S2DH S3DY				
统考高中二班(文)全级第三 陈俐婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY	统考高中二班(文)全级第三 陈俐婷 S2AH S3AY 统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第三 蕾婕美 S2DH S3DY				
统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY	统考高中二班(美)全级第一 陈盈宇 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第三 蕾婕美 S2DH S3DY				
	统考高中二班(美)全级第二 林雨霓 S2DH S3DY 统考高中二班(美)全级第三 蕾婕美 S2DH S3DY				
	统考高中二班(美)全级第三				
	2023年德行奖项(高初中)	2023年德行奖项(高初中)	AAA		



Pertandingan Menulis Esei/

Pada 24hb. Januari. 2024 ,Sekolah Menengah Chung Ling Persendirian telah menganjurkan pertandingan Menulis Esei.Pertandingan ini disertai oleh semua pelajar dari Tahap Menengah Atas iaitu S3,S2, S1 ,F5 serta F4 sementara tahap Menengah Rendah dari J2,J3 ,F2 dan F3.

Pelajar-pelajar dari Menengah Rendah J1 dan F1 tidak mengambil bahagian dalam pertandingan menulis esei memandangkan mereka akan melangkah masuk ke sekolah ini pada bulan Mac tahun ini maka pertandingan ini akan ditangguhkan pada 27 Mac 2024.

Tujuan pertandingan ini adalah mencungkil bakat para pelajar dalam penulisan esei. Esei yang cemerlang akan dipilih dan dimasukan ke dalam Majalah Karya Penulisan Pelajar. Tambahan pula, pertandingan sebegini dapat mencetuskan daya imaginasi dan memperluaskan sudut pandangan pelajar berhubung kait dengan isu semasa yang berlaku dalam kalangan masyarakat melalui tajuk esei yang dipilih oleh seseorang pelajar.

Kesimpulannya, Pertandingan Penulisan Esei ini dapat berjalan dengan lancar atas kerjasama pihak sekolah dan para pelajar. Dengan melalui pertandingan ini diharap penulisan esei dalam bahasa Malaysia tidak akan menjadi suatu kesukaran kepada para pelajar malahan dapat memupuk minat pelajar lebih giat terlibat dalam penulisan esei.



Witter: Ool Tze Xun Editor: Teacher Kenneth Photographer: Teacher Leow Sow Ying Date: 26th January 2024

English Language Essay Writing Contest.

On 26th January 2024, the English essay writing competition was held at Chung Ling Private High School. This competition was divided into three categories, each with different topics. The time limit and word count for the essay writing competition were predefined, and the event took place from 13:10 to 14:50. The marks obtained would be converted into 20%, contributing to the students 1st-semester homework scores. Let's hope that every student excels in this competition.



慧音社主办 锺灵独中协办 岁末献礼捐血运动

本校与慧音社慈悲血喜舍团联合20个团体于1月28日(星期日),上午10时至下午4时,在新光大LOT 33,联办了"岁末献礼捐血运动"。此捐血活动的目标原定筹募500包血液。当天槟州首长曹观友受邀主持开幕典礼。

慧音社副总务林唐欣表示,每逢年尾及各佳节如期而至时,也是医院血库的血荒期。槟城中央医院常年面对血库不足问题,尤其在疫情严峻时期,许多捐血者止步于血库,导致各州政府医院和私人医院都面对血库严重缺血的窘境,如今疫情已放缓,希望热心人士继续献爱响应捐血。他因此强调捐血等同于把身上某一部分捐赠予他人,希望借此机会行善,用生命延续生命,这是一种救人救己的福报。大家能趁岁末献出一份爱心,难能可贵。本校也呼吁了家长与年龄满18岁可捐血的学生支持该项捐血运动。希望未来有类似的活动,大家也热烈相应!





2024年全国华文独中拨款移交仪式

报道: 庄雯静师 摄影: 吳校长提供 日期: 2024年2月5日

团结政府今年拨款1890万令吉给全国63所独中,成为我国史上最大笔的独中特别拨款。团结政府于2024年2月5日(星期一)中午12时正,在吉隆坡中华独立中学(隆中华)光前堂举办"2024年全国华文独中拨款移交仪式"。

出席者包括交通部长陆兆福、房屋及地方政府部长倪可敏,科学、工艺及革新部长郑立慷、教育部副部长黄家和、财政部副部长林慧英、通讯部副部长张念群、民主行动党全国主席兼峇眼国会议员林冠英、行动党蕉赖国会议员陈国伟、行动党武吉免登国会议员方贵伦,以及行动党士布爹国会议员郭素沁。华团代表则有董总主席陈大锦,教总主席谢立意、教总秘书长王仕发、董总署理主席拿督陈友信,吉隆坡中华独中董事长丹斯里林景清和马来西亚汉文化中心主席吴恒灿。吴维城校长代表鍾灵独中出席。

这是史上最大笔独中特别拨款,交通部长陆兆福将1890万令吉独中特别拨款移交给全国63 所独中,并由董总主席陈大锦代为接领。政府给予独中的特别拨款从2019年的1200万令吉,增加至2024年的1890万令吉,让63所独中各得30万令吉。





2024年班际球类赛 团结反思,相辅相成。

为了发掘体育人才并培养各班同学的凝聚力等,本校体育处于2024年1月8日至2月7日期间,进行了本校甲组与乙组的班际球类赛。这段日期的2时50分后,您常会在篮球场、乒乓馆、大礼堂等地听到同学们的欢呼声、鼓掌声、鼓励的声浪。校园内除了有新春的气息,更不乏师生们的"人气"!班导会在赛场上为班级代表们加油打气,大家都为各班代表加油打气,他们竭尽所能地为各班争取荣耀,平日热爱运动的同学们在赛场上犹如一匹骏马,为班上争取最高荣誉,希望能为自己的班级夺得奖项。代表们发挥体育精神,在各项比赛中表现极佳!

班际球类比赛的项目包括了男子与女子组的篮球、男子与女子组排球、乒乓、羽球及足球,分成甲组(高一至高三、国际中四、中五班);乙组(初二、初三、国际中二与中三班)与丙组(初一与国际中一班)进行。由于初一新生三月才加入本校大家庭,因此这段时间先举办甲、乙组的比赛。通过球类赛的细则,选手们了解了比赛详情并依照指定时间到各场地,遵守各项比赛规则进行比赛。譬如篮球比赛以循环赛的方式进行;乒乓赛以双打方式及循环赛进行;排球则以25分1盘定胜负,以循环赛进行等。

选手们都会在比赛前十分钟穿着整齐的运动装前往比赛地点集合,毫不懈怠。班际球类赛时,大家会因为胜利而欢呼庆贺,但也会在失败后进行反思,组员们一同讨论对策、一起解决问题,经过反思后,大家不但提升了球技,参赛者自身在相关的体育项目中也获得自我提升。经过激烈的龙争虎斗之后,各比赛成绩——出炉,您的班级是否有获奖呢?一起来看结果吧!

HJW J.D	U 1707F	1, 11	, y. 1-1/1-y.	山水, 心时如果是自己从人心。
甲组	冠军	亚军	季军	
男子篮球	S3CJ	S3CH	S3SL	
女子篮球	S3CJ	S1CT	S2SL	
男子排球	S2DCY	S1ACH	S3CT	A STATE OF THE STA
女子排球	S3CJ	F4M	S2DCY	
乒乓	S2SK	S3CH	S2DCY	MATERIAL PROPERTY AND
羽球	S3CH	F4M	S3ADY	
足球	S2DCY	S1ACH	S2CT	
乙组	冠军	亚军	季军	THE PARTY OF THE P
男子篮球	F3P	J3J	J3T	
女子篮球	J2K	J2J	J2Y	THE RESERVE THE PARTY OF THE PA
男子排球	F3P	J3H	/J2L	
女子排球	J3K	J2Y /	J2K	
乒乓	J3J	J2K	F3M	PARTICIPATION OF THE PARTICIPA
羽球	J3J	/J3T	J3H	
足球	J3Y	J3L	F3P	
		a log		

激励学生勇敢追梦

本校图书馆于2024年2月6日(星期二)上午8:00至9:10在大礼堂举办了一场勇敢追梦分享会。此次活动旨在激励学生们勇于追求梦想,鼓舞他们克服困难,勇敢向前。分享会特别邀请到了知名作者Valyn Lim女士担任讲师,分享自己的人生经历以及在追求梦想过程中的挑战和收获。本校全体高二生将有机会从她的故事中汲取力量,并受到启发。

Valyn Lim小姐在2008年动过脊椎手术后,经历了康复并重新找到了对生活的热情,这种经历让她勇敢地追求梦想并将其实现。然而,移居到新加坡后,她逐渐感到自己失去了对生活和工作的热情。因此,她决定挑战自己,尝试沙发冲浪、打工换宿和搭便车,希望重新点燃对生活的热情,并结交当地朋友。

在冲绳沙发冲浪期间,Valyn Lim小姐与美国沙发主进行了长时间的交谈,从中了解到了驻日美军的立场和一些相关的见解。在搭便车的旅途中,她与当地冲绳人进行了深入的交流,意识到他们对政治问题非常敏感,对许多事情有着清醒的认识和见解。在打工换宿的经历中,她不仅感受到了工作环境的温暖和亲切,还体验到了人与人之间的真诚互助,这让她深刻地体会到了人性的善良和团结的力量。

随后,在冲绳的一个陶艺工作室,Valyn Lim小姐获得了自己的第一份打工工作,学习如何捏筷架和制作陶器的技巧,同时也领略了日本人在制陶过程中融入的生活哲学。尽管在学习制陶的过程中经历了一些挫折,但她表示她非常享受这段时光,尽管时间很短暂,却收获颇丰。

在这次Q&A交流中,学生询问了Valyn Lim小姐关于 冲绳穷游旅行的相关问题。她透露,每天的花费大约在 100日元左右,相当于30多马币。她之所以能够做到这样 的低成本旅行,主要是因为选择了沙发冲浪和搭便车,从 而节省了住宿和交通费用。谈到旅途中遇到的最大挑战时, Valyn Lim小姐提到了女性独自旅行面临的安全问题。她 认为,为了保护自己的安全,女性需要更加警惕和谨慎, 并采取一些额外的安全措施,如避免夜晚独自外出、选择 安全的住宿地点,以及不随意与陌生人交往。在谈及未来 旅行计划时,Valyn Lim小姐表示她很向往印度,可能会 选择组织一个团队一同出行。此外,她也在考虑穷游马来 西亚,因为那里的自然风光和文化吸引了很多游客。

最后,Valyn Lim小姐鼓励各位学生即使面临困难, 也要勇往直前,相信自己,不断追求梦想。







本校8学生参与"家国情怀" 归侨·爱桥·花桥文献艺术展

中国与马来西亚迎来建交50周年,2024年2月6日(星期二)在槟城州立法议会大厦侧厅举行"家国情怀"归侨·爱桥·花桥文献艺术展。代表本校参展的负责老师为吴秀梅老师,参展同学有林雨霓同学、洪慧轩同学、何怡锦同学、林沁贝同学、林恩慧同学、苏俊熙同学、李凯宗同学以及张宝欣同学。

首先是由策展人梅德顺博士的为此次展览做整体的汇报。此间,他说道,马来西亚与中国的友谊有许多不同故事诉说,坚信中马两国的友谊可以持续走下去。此外,他也希望槟城在未来可以获得更大的展馆,也希望马来西亚可以发展更多艺术家。

此次展览有328幅作品,各个作品来自于不同作家和不同媒介。各位参展代表也获得由主办方准备的参展证书,本校学生共展览8幅作品。



共绽文化芬芳——马中建交50周年

"家国情怀"美育分享

马来西亚与中国建交50周年暨"家国情怀"美育浸润分享会于2024年2月6日(星期二)上午10时至上午11时30分在本校大礼堂进行。出席者包括泉州轻工职业学院教育学院梅德顺博士、中国国际儿童原生艺术学术委员会林立权秘书长、福建省美术家协会少儿美术艺委会主任陈秉龙教授、福建幼儿师范高等专科学校艺术教育学院教师颜铭锋教授、福建省福州英华职业学院教育与外语系黄红老师、台山市南洋归侨文化方光明理事长、台山市南洋归侨文化博物馆叶雪嫦女士、暨大东南亚研究所所长,国际关系学院/华侨华人研究院教授张云及马来西亚少儿美术教育协会副主席陈辉文。

上午8时45分,嘉宾们抵达本校,并在大厅进行大合照。接着,本校行政团队与嘉宾们进行了约1小时的交流。 上午10时至上午11时30分则在本校大礼堂进行"家国情怀"美育浸润分享会。此分享共有5位分享者,分别是梅德顺博士、林立权校长、颜铭锋教授、陈秉龙教授及黄红老师。



摄影:刘秀燕师、叶星莹同学 日期:2024年2月6日



在交换纪念品后,梅德顺博士分享"南洋侨文化:历史、故事与传承"。他透过叙述南洋侨的故事,带我们追溯华侨在南洋的理事,深入了解他们在异乡的生活和贡献。梅博士提及本校退休老师拿督陈昌孔老师对中华文化的情怀,抱持着活到老,学到老,画到老的宝贵精神。此外,许多画家例如李家耀、陈文希、刘海粟等绘画的价值,并表示我们值得向他们多加学习。梅博士表示中华文化已在我们的周围,而如何宣传、传承是我们该重视的事。梅博士揭示南洋侨文化的传统价值观、习俗和艺术表达,并窥探南洋华侨社群的多彩面貌,展示先辈们在家国建设中融入的独特文化。

校园动态

林立权校长是第二位分享者,讲题为"绘画与文学融合的<mark>美育教学实</mark>践"。林校长展示许多儿童的绘画作品与文学作品。他表示,我们生来就拥有诗意,是个返祖现象。他分享透过绘画促进儿童写作能力的成长,研究显示学习艺术的儿童在写作上比没有学习艺术的儿童有更良好的表现。林校长分享六年级《生命之树》大单元主题化学习的步骤,其中包括艺术考察、艺术练习、分析美的规律、自然的树写生、我的作品及写作与STEAM。林校长的分享让我们了绘画与文学创作融合的课程,是研究视觉艺术与抽象语言文字之间的关联,我们确信客观上两者存在相互依存、相互影响的关系,亦即激发感知与理知统合的能力。视觉艺术与文学创作的融合教学实践,给美育提供新的视角。





紧接着,颜铭锋教授为大家带来"非遗传承一霍童线狮"的讲题。颜教授介绍中国第一批国家级非物质文化遗产福建宁德霍童线狮,是集传统工艺、美术、音乐和体育为一体的一项传统技艺表演项目,是一种通过丝线控制"狮子"的动作与表情的艺术方式,享有"中华一绝"之美誉。她梳理该其起源大致有,"劳动说"、"陈式木偶狮起源说"及"黄家游戏狮起源说"。此外,颜教授也透过视频让师生们更了解霍童线狮的仪式及表演过程。她也分享了线狮星工作坊,过程中的学习、训练过程等,分享线狮带入社区,进行推广的同时,也让学生有机会体验线狮。此外,颜教授透过问答环节让学生们来分享霍童线狮与广东醒狮的区别,进行方式等。

陈秉龙教授为此分享会的第4位分享者, 讲题为"福文化的传承与实践"。 "福文化"是源于中国、具有深厚历史底蕴和广泛群众基础的传统文化, 强调和谐、幸福、吉祥等美好理念。陈教授提及福文化是中华民族内生文化, 是一种吉祥文化, 代表着中国人对美好生活的向往与追求。他分享了许多透过各式各样的图像来设计、拓印、剪纸的"福"字。此外, 此分享会也提供拓印体验, 让有兴趣的学生可以进行体验。





最后一位分享者是黄红老师,主题为"寓教于'戏'——教育戏剧中的文化理解和美感表达"。她分享了"教育戏剧"的概念,源于18世纪法国教育家卢梭的自然主义教育思想,提出"实践中学习"(Learning by doing)。教育不只是掌握知识和训练技能,教育应该是"全人教育",是整个人的品德、思想、创造力和人格的培养。她提及瑞艾戏剧的概念融合了PBL、STEAM与多元智能,透过教育戏剧,学校有机会让儿童有机会体验更多的中华文化,让学生全权思考与讨论布景、海报、故事编排、服装、道具等。通过教育戏剧和剧场项目,能够使学习者获得诸多正面效果:更有创意,更自信,更擅长解决问题 ,更具创业精神,更能抗压、心态更积极……分享结束前,大家一同欢唱《Rasa Sayang》。

此次分享会为学生打开了一扇窗,让他们深刻感受到艺术与教育之间的紧密联系。从南洋侨文化的历史追溯到非物质文化遗产霍童线狮的精彩表演,再到教育戏剧中的文化理解,每个环节都唤起了学生们对多元文化的兴趣。这次活动不仅是知识的传递,更是激发创造力、培养思维与解决问题能力的生动体验,为学生们开启了一场充满启发与可能性的艺术之旅。









本校教职员共迎龙年

愛欢歌笑语新春午宴

本校于2024年2月3日中午12时在小礼堂举办了一年一度的新春午宴。首先上桌的菜肴是捞生,由体育处洪玮廷主任引领全体教职员欢聚在新春氛围中一同捞生。接着,校长室向全体教职员送上新年祝福,庶务处林师吏主管在变身为财神爷的角色下高唱《财神到》。





锺灵校友会董事长拿督郭显荣在致辞中表达对吴校长领导下锺灵独中在统考和IGCSE方面取得的优异成绩的肯定。今年学校推行MPLS加R,期望在MPLS持续发展并取得突破性成就。他感谢全体教职员的辛勤付出,勉励大家再接再厉,祝愿身体健康,更上一层楼。

在播放联课事务部新春祝福影片后,行政处张慇秦职员带来《欢乐新年》,随即开启了紧张 刺激的第一阶段幸运抽奖。董事们随后变身财神爷,为每一位教职员发放红包。

来自潮州籍贯的8名教职员联袂演唱《迎新年》,包括吴丽芬老师、林秀殷主任、<mark>蔡传莹老师、庄德诚</mark>老师、陈嘉莹老师、黄骏治老师、陈怡勳老师、陈哲彦老师。接着,体育处男团黄俊<mark>凯老师、李</mark>国顺老师、林展庆老师、张奥盛职员共同演唱了《大团圆》。

在幸运抽奖第二环节后,叶嘉棋老师献唱《你最红》,林委德主任演绎《爱拼才会赢》,并 有双人合唱《招财进宝》。此外,方森源董事与林委德主任携手演唱《三月小雨》献给全体教职员。



随后,吴维城校长致辞,感谢董事们赞助今日的午宴和部分幸运抽奖礼物。他宣布学校硬体设备完善,透露锺灵董事会即将新建的宿舍,将为外州学生提供更好的学习条件。吴校长介绍了MPLSR三年短期计划的改进,强调了反思的重要性。他表示学校卓越的高初中统考成绩已吸引其他中南部独中主动表达与本校交流的意愿,期待未来锺灵独中更上一层楼。

在紧张的抽奖环节中,大奖由李 倩艾老师获得。最后,一张大合照结 束了这次圆满的新春午宴。祝愿大家 在龙年新春快乐,龙马精神!



2024年新春十大系列活动 9

为了迎接2024年农历新年的到来,并且让本校师生在这乐"龙龙"的龙年拥有更美好的回忆等,本校于1月至2月期间,各联课学会团体主办了一系列的活动。

新春伊始,激情洋溢,由资源处主办,图书馆助理团、校园报报看协办,精心策划了一系列丰富多彩的《龙龙TIME》新春系列活动,为大家送上了一份充满欢乐和惊喜的新年。除此之外,其他社团也举办新春相关活动,为校园的每一个角落增添浓浓的节日气氛。

1. 龙龙咔嚓~咔嚓~摄影活动

校园中充满了新春的喜庆气氛,而图书馆助理团与校园报报看合作举办的"龙龙咔嚓~咔嚓~摄影活动"更是为这个特别的时刻增添了一抹别样的色彩。活动宗旨是为了让师生们通过镜头记录下新春时节的美好瞬间,并传递新年祝福,让每个人都能共同感受到新春的温馨和喜庆。在这个活动中,学生们可相约到以龙年主题为灵感的摄影棚拍照,邀请朋友们一起来记录这美好瞬间。精心设计的拍照打卡区让珍贵的瞬间永远被凝固在相片中,共同创造美好回忆。

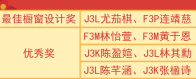






2. 2024新春橱窗设计比赛

为了激发学生的创意和设计能力,营造欢乐祥和的新春氛围。资源处与图书馆助理团联合举办了2024新春橱窗设计比赛。比赛要求以龙年新春为主题,在图书馆的橱柜上布置设计,评分标准包括主题符合度、创意与独特性、色彩搭配、工艺技巧,而涵盖学校短期发展计划MPLS+R的元素将额外加分。经过激烈角逐,最佳橱窗设计奖获得者将获得一份礼篮及奖状一张,优秀奖则获得奖状一张。比赛成绩如下:









幸运之龙抽奖活动为新春系列活动增添了一抹神秘的色彩。学生仅需借书就有机会参与抽红包,赢取神秘礼物。每个红包内设有幸运号码,学生们可凭借幸运号码到柜台兑换神秘礼物。这一抽奖活动成为学生们期待的亮点,也增加了大家的互动和参与感,每一次抽奖都充满了期待和惊喜。



4. 龙龙点播贺语活动

活动由资源处与图书馆助理团合办,为大家提供了一个表达真挚祝福 的渠道。参与方式简单,只需前来图书馆借阅一本书籍,并分享书中的一 句名言,即可免费获得点播的机会。随后,助理团将通过广播将祝福、友 爱及温暖传达给身边的人。这个独特的活动让阅读成为传递温情的媒介, 在这特别的新春时刻共同营造温馨氛围。







5. 龙龙送祝福活动

为了营造浓厚的节日氛围,图书馆也特安排了"龙龙 送祝福活动",邀请全校师生一起参与,为新年送上最诚 挚的祝福。活动中,各班师生们纷纷写下祝福语,表达出 对身边重要人物的深深祝福与关怀。最后, 我们将所有祝 福语整理贴在玻璃窗口上,排成一条精美的龙,寓意着师 生们心连心的祝福汇聚成一, 共同迎接新年的到来。

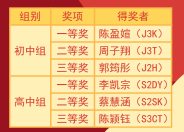
《龙龙TIME》新春系列活动汇聚了社区的热情和创造 力,为大家营造了一个欢乐祥和的节日氛围。这不仅是一 个庆祝新年的机会, 更是社区共建的契机, 让每个参与者 都在活动中感受到了新春的喜庆和温馨。期待未来,龙年 将为社区带来更多的欢笑和美好时光。



6. 《文韵传承》挥春比赛

中华文化学会于2024年1月19日,下午2时50分至下午4 时30分举办一年一度的挥春比赛。本次活动的目的是为 了提升校园的书法风气,将书法文化传承下去。同 时,也是为了提供全体在籍学生一个发挥才华的平 台, 让学生们得以在此比赛中尽情发挥。

下午3时正, 筹委们开始将事先备好的题目纸和红纸分 发给参赛者们,并为参赛者们讲解本次比赛的规则及所 应注意的事项。下午3时15分,比赛正式开始,参赛者 们尽情挥洒笔墨, 写出一幅幅美丽的书卷。本次比赛分 为初中组和高中组,参赛者们可自由选择以简体或繁体 形式书写,惟不可二者同时使 用。初中组的题目是"钟 声传四海,灵龙游八方",高中组的题目则是"龙腾榔 屿锺灵地, 德启门庭毓秀人"。下午4时15分, 参赛者 们逐渐将作品完成,比赛也告一段落。在本次比赛的顾 问郭丽云老师为参赛者们拍张大合照后,参赛者们便陆 续将作品呈上,并清洗书法工具。下午4时30分,本次 比赛正式结束。







7. 柑享甜悦 (二)





为了增添校园新春风气以及迎接即将来临的农历新年,本校中华文化学会主办,图书馆助理团、美术学会、烹饪学会联办《2024年灵龙庙会》。此活动于2024年2月2日,下午2时50分至下午4时30分进行。庙会摊位有:点染年华、剪抹春意、与泥同乐、刷新印迹、彩虹新春、曲奇乐龙龙、智谋戏龙等。师生们能在各个档口感受不同的新春气息,学习中华文化的知识呢,这美好的体验让参与者获益不浅。



9. 《画龙点睛》红包封设计比赛

为了让学生们发挥创意与才华,设计独一无二红包封。红包是农历新年时长辈派给晚辈的祝福,寄托了人们的美好祝愿,红色象征幸运和活力,发红包相当于把祝福带给身边的人,当收到的红包封是美丽、独特的,更是意义非凡!本校中华文化学会于2024年2月4日至24日进行《画龙点睛》红包封设计比赛。



10. 灯笼工作坊

2024年2月7日(星期三),科学学会与数学学会于美术室1进行了一场灯笼工作坊。此活动的目的是为了让学生们学习传统文化和现代创意巧妙结合,并且体验新春佳节的别致魅力。学生们可用红包来制作独特的灯笼,让所制作的灯笼高高挂起,点亮这个农历新年!活动开始时,活动筹委将制作灯笼以及小福袋所需的材料分给各参与者。随后,在筹委团节策部以及各组组长的带领下,参与者开始制作传统红包灯笼。大约一小时半后,活动进入了下一个环节,即制作小福袋环节。参与者们一边观看ppt学习边在组长的带领下将颜色纸折折叠叠,最终完成了专属于自己的福袋。









鍾鸣龙吟新世纪 灵庆虎啸好季华

<mark>"Happy哟,龙龙wa</mark>y,龙龙way······" "来来来,我们happy 龙龙time······"

新年将至,大街小巷传来一首首应节的龙年歌谣。新春佳节象征着美好一年的开始,每一年本校也进行新春集会,让师生们笼罩在新春的氛围中。各处室代表也会趁此传达大家的祝福,让 满满的祝福盈满门,让本校师生乐开怀!

本校于2024年2月7日,下午1时正,于本校大礼堂举行新春机会,迎接新春佳节的到来。



吴维城校长叮咛同学们在家人忙着大扫除时帮忙家人,做事负责任、 尽本份,营造美好家园责任不只在于父母,应大家齐心协力才行。尤其是 吃团圆饭时,不要只让父母张罗,还要家长三催四请,应主动帮忙,并尊 敬长辈,保留传统文化!请放下手机,珍惜与家人相聚的美好时光!领取 红包时,请跪下真心诚意双手领取红包并献上最真诚的好话与祝福语,让 父母倍感温馨、欣慰孩子懂事有礼。当亲友前来拜年时,主动接待客人, 表现成熟、有礼的一面。希望本校学生能影响社会、做好事做好人!校长

祝愿<mark>龙年,大家身体健康! 今年是我们与中国邦交五十年,希望大家幸福美满! 另外,希望生活在和谐安</mark>宁的马来西亚,国泰民安! 祝同学们龙马精神、学业猛进! 愿大家安康吉祥,有龙腾虎 跃的_年!

林振耀副校长以"龙年天龙八步"祝福大家。

<mark>视大家:</mark>,一步学业冲天做天龙,二步生活如意做祥龙,三步财源广进做金龙,四步百福降临做福龙,五步纯洁爱情做白龙,六步体态安康做强龙,七步事事顺心做神龙,八步万事如意做真龙!





今年是龙年,陈万德副校长便讲解了中华民族的"龙"与西方世界的"龙"的文化内涵各有所异,前者代表吉祥,因为龙能兴风降雨,滋养大地,"龙"变成了美好愿望的文化符号。西方世界的"龙"更多是出现在战争里,具有邪恶战斗的性格。"龙"在东西方文化中差异,让人联想到种族文化、社会场域、教育现场里都存有差异,因此我们需要的是对话与理解。陈副校长希望大家一起学习包容,拥抱多元,求同存异,和而不同!最后,他祝愿我校锺鸣万里、灵气所钟、独领风骚、中流砥柱!

黄建兴副校长讲解春节的意义并让大家了解春节传统习俗,比如拜年、挂年画、拜年等等。他强调不同籍贯农历新年的习俗也有所不同。例如福建人在农历二十四日后就不杀生、团圆饭前要祭祖、过年吃年糕的意义、年初九拜天公等等。他也祝大家龙行龘龘、前程朤朤!





秦耀翰副校长祝大家新年快乐、万事如意,并以广东话祝愿大家"恭喜发财"!

当天的表演节目丰富多彩,中西乐团演奏《新春好、贺新年、新年儿歌大家唱》。该团演奏优美动听的乐曲后,黄渝恩同学献唱《梦想动起来》。之后,舞蹈团为大家呈现民族舞蹈一《民族大团员》。观赏了舞蹈表演后,则是王正尧同学高歌《大地回春》这首耳熟能详的新年歌。本校廿四节铃鼓团员以鼓声传达《三阳开泰》。蔡瀞萱同学以天籁之音献唱极具新年气氛的《龙龙的新年》。各行政单位通过演播处帮忙录制视频,传送祝福予本校师生们。另外,校报团队也为本校师生精心制作了新春祝福视频。

余仁生每一年都会送礼予本校教职员,之前校长代表出席"余仁生春节谢师恩"的活动代表接领礼品,趁今日的迎新集会再通过级长们把礼品分发予本校教职员。根据《光明日报》的报道,余仁生董事经理邱月辉先生表示,"春节谢师恩"活动至今已班21年,目的就是为了希望能培养出学生尊师重道的礼仪。他强调一个人无论在社会有多高的地位,成就有多大,都不可忘记老师在成长的路上所花费的心血与功劳,需饮水思源并怀有感恩之心。感谢余仁生团队的礼品与祝福。赠礼环节后大家来个大合照,以温馨与美好的祝愿,迎接活力满满的龙年!



《Long》新春MV: 校报与歌创社联手创作,独家专访

本校学生每年皆会精心制作新春MV,自2023年起,本校校园报报看与歌曲创作社更是合力独创新春MV。今年2024年的新春MV导演组是由陈凯琳同学及张宇金桉同学担任,陈冠睿同学与纪境逸同学作曲,鲍宥喆同学、陈冠睿同学、王柔绚同学作词、纪境逸同学编曲,并邀请2023年荣休的许文龙副校长亮相,给各位送上龙年的祝福语,为这支MV增添不少风采!

本次的MV围绕着今年的生肖, "龙",来进行拍摄。对于今年的MV,陈凯琳同学希望可以有新年的感觉,如群演们都穿着新年服装在MV中亮相,并将本次新春MV打造成更加有年味。张宇金桉同学也分享到,这支MV的制作大约1个月左右的时长,导演组从2023年12月中旬开始召集筹委团、群演及歌手等。

拍摄中所遇到的困难与收获

在制作过程中,两位导演也分享过程中的种种难题。其中就有经费和时间安排两大难题。由于经费不足,导致拍摄器材无法顺利租借。好在去年新春MV的导演的潘宇恒同学借器材帮助下,拍摄才得以顺利进行。此外,由于经费有限,许多道具皆需要筹委团自制。有关时间安排方面,拍摄团队原定于1月份每逢星期六进行MV拍摄,但因校内有许多活动都办在星期六,导致场地有限,拍摄时间和地点也一直需要更改。而之后在大家的积极配合及理解下,MV的拍摄任务都进行得圆满。经过这次的拍摄,两位导演也获益匪浅。其中,他们对MV中的运镜,稳定器的使用更为了解。

MV中的亮点!

谈到新春MV中的亮点,本次新春MV也很荣幸能邀请到已退休的许文龙副校长一同拍摄。两位导演表示: "如果以观众的角度来观赏这部MV,我觉得许文龙副校长与学生警察部队互动的场景会让我感到十分温馨。"此外,两位导演也希望这次拍摄的MV能让观众投入其中地观看,并不负观众期待。

录制过程中的意外

由于本校1月份有许多团体举办活动在星期六且场地有限,最后只能租借到毓秀厅作为其中一个拍摄场地。由于是室内的缘故,操控无人机的人员需同时兼顾无人机与墙壁的距离及拍摄效果。但意外还是发生了,无人机因撞到毓秀厅的墙壁而出现故障。这让两位导演感到心惊胆战,但好在无人机之后在空中旋转一段时间后,仍然完好无损,这也让两位导演放下心来。



作曲灵感来源

陈冠睿提到,这首歌曲的灵感源自于每年创作新年歌曲的艺人们。他们从各种歌曲中汲取 灵感,尤其是像"大日子"、"10年代"astro歌曲,这次创作便受到了这些歌曲的启发。

困难及挑战

在整个创作过程中,陈冠睿和纪境逸共同面对了诸多挑战。首先是录音过程的困难,因为并非所有参与录音的学生都是专业的歌手,导致一些部分无法完美呈现。此外,歌曲与歌手的歌调需要互相匹配,因此需不断地调整音调。录音过程也遭遇了一些意外,比如开始录音时间的拖延,导致后续录音的歌手不得不等待,消耗了大量时间。

不过,陈冠睿提到,团队在面对困难时始终秉持着积极的态度。当遇到押韵问题时,他们不断尝试,在灵感来临时立即展开创作。同时,为了解决歌手无法应对高音的问题,陈冠睿和纪境逸耐心地与歌手们沟通,调整音调,确保最终的录音效果令人满意。

新年歌独特之处

而这首歌曲的亮点则在于其独特的说唱部分,这是纪境逸的创意之一。陈冠睿坦言,刚开始他自己也觉得这部分听起来有些别扭,但经过多次听取和调整后,才逐渐发现了其魅力所在。

对于这首歌曲,陈冠睿和纪境逸都表示,他们希望能够通过这首歌曲传达出对新年的美好祝愿,以及对创作过程中的坚持和努力的致敬。他们希望听众能够在听完这首歌曲后,感受到



校闻编辑社在第33期校讯有幸邀请到来自高 PODCAST前的准备 二商信的王柔绚同学来分享她于2023年1月至12 月参加董总"我是中学生"PODCAST自主学习的 经验。

董总一"我是中学生"PODCAST的加入契机

王柔绚在个人采访时透露, 会加入董总发起 的"我是中学生"PODCAST团队中是因为团体给 | 持做好充分准备。 予的一次偶然机会。王柔绚同学所在团体是华语 健言社,因此在得知有机会成为PODCAST主持人 时,她便对此表现出万分的兴趣,最终历经面试 环节,便加入了此团队。柔绚同学认为这是一个 开拓视野以及提升自己的平台, 便决定投身其中了。

PODCAST与普通主持的区别

柔绚同学在采访中分享到。 PODCAST的主持人与普通的主持还是有些许不同 之处的。PODCAST属于采访类的主持,考验的更 多是主持人的临场反应,是必须根据当时的状况 与PODCAST的主要人物进行适当接洽,确保节目 不会冷场。另外,不同于大型活动所需的严肃。 PODCAST主持人更需要的是亲和力。

提升自我/自全学习

在接获录取通知时,除了第一时间开心的反 应,正系绚同学也开始在网上搜索有关采访类的 播客,必便能在新的采访领域中更加熟练。通过 在网上摸索如何采访。王桑绚同学表示自己也对自 采访节目有了更深入的了解。此外,每次采访录 制节目结束后,正条绚同学也会向董总《中学生》 负责人收集反馈。并且争取下次做得更好。通过 不断地反馈和学习。她也对采访这个领域愈发熟







由于PODCAST是属于采访类的,因此柔绚 同学禀明董总会事先提供有关受访者的资料,包 括受访者的背景等等。而柔绚同学的任务则是需 要对于该课题去进行更深入地研究以及探讨,以 便在录制当中可以进行更深入的访问。此外,王 柔绚同学也需提前设定好问题,为PODCAST主

困难重重的第一次

谈及第一次作为"我是中学生"PODCAST 主持人,柔绚同学表示自己做的不尽人意。由于 那是她第一次为校外活动进行主持,她当时十分 紧张,也担心自己会做得不够好。而由于缺乏经 验,柔绚同学也表示自己所准备的资料及问题仍 有不完善之处。但俗话说熟能生巧,有了第一次 的经验。她在为接下来的PODCAST进行准备时。 会聆听其他电台主持人的PODCAST,从中学习 如何将PODCAST课题带出,变得更加生动有趣。

| 优秀主持人所需具备的心态

柔绚同学认为,想要成为一名优秀的主持人。 黑秉持认真、自律的态度。更重要的是要拥有良 | 好的自主学习能力,通过不断的学习,去提升自 己的才能。另外,一名优秀的主持人也需要有足 够的胆量。面对观众时不会怯场,更要有面对突 发现原的敏捷的临场反应。

对未来的展望

在谈及是否在主持上有更加长远的目标及原 望时,柔绚同学表示现在对于她而言未来仍充满 未知。并且还有许多还未发掘的可能性。她认为 更重要的是专注于做好眼下的事。目前,她正积 极是升自己的口才,锻炼自己的临场反应。条约 同学希望在未来时自己能越战越勇,成就更优秀 的自我。而为此,她会坚持不懈。继续努力朝目 标题进。









锺灵独中三年短期重点计划

Q(2024年-2026年)

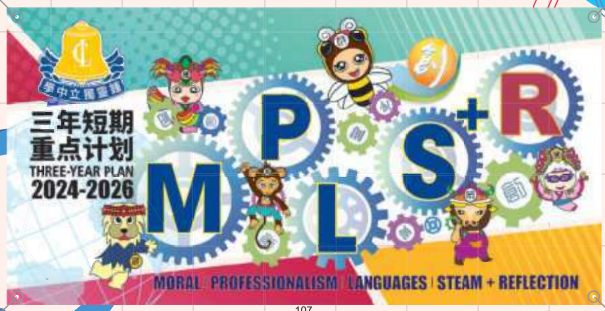
MPLS+R

锺灵独立中学于2021年制定了为期三年的MPLS短期计划(2021-2023)。这一计划是 在MPES(2018-2020)成功实施后提出的全新计划。鉴于2021年至2023年正值新冠疫情 期间,为了最大程度地推进MPLS计划,我们将在未来三年(2024-2026)的短期计划中保 持对MPLS的关注,并引入R(Reflection) 概念以进一步完善。

在原有的MPLS中,M释义为Moral德行教育,是学校放在首位,不可或缺的教育理念。 P释义为Professional教育专业化、教育专业化包括教师教学专业、教练训练专业、学生学 习专业及教学设备专业四大层面的专业提升。L释义为Language语文教育,以落实三语并重 为核心基础,更包含了他种语言的学习。S释义为STEAM教育,是指由科学(Science)、 技术(Technology)、工程(Engineering)、艺术(Art)、数学(Mathematics)五个学 科共同构成的跨学科课程。

R释义为Reflection, 即反思。反思的目的是定期检讨计划进行中的状况, 与计划阶段的 预期目标进行对比,并提出修改方案,包括执行后的改善和计划的完善使得计划的可执行性 提高。反思的循环法为:一、评估成效结果,对事情的成效进行评估,其完成度及满意度是 否达到预期目标;二、进行问题分析,找出在进行计划的过程中所遇到的阻碍与问题的根本 原因;三、提出改进措施,针对根本原因从不同的角度找出可能性的改善措施,并选择最终 的改善措施;四、持续行动迭代。所有的改变来自行动,通过行动,可验证改善措施的有效 性和正确性,并进一步优化完善这些措施。通过以上持续迭代演化,MPLS计划就能实现螺 旋式的持续提升。

本校期许三年计划实施以后,能加快了学校办学专业化建设的步伐,在MPLS+R五大发展 领域都取得建设标准和目标,所强调的五项重点发展项目取得预设的目标。



種灵独中全新食堂业者开业。● 多元选择、营养兼顾

2024年,锺灵独中喜迎全新食堂业者的加入,为整个校园带来焕然一新的食堂体验。新食堂不仅焕发新颜,还提供了多样化的选择,包括卤肉饭、盖饭、鸡饭、经济饭、素食套餐、套餐饭、冬炎米粉/米粉汤、粥、包点、糕点、水果、无麸质面包以及清真食品等八大摊位,满足了师生们的各种口味偏好。

这次新食堂的业者身份独特,是一家蔬果批发商,以更低的价格获取原材料,将这一优势转化为实惠的价格,为学校师生提供美食。值得一提的是,新的食堂业者在选材方面极为慎重,所有食材均符合学校健康餐的标准,不使用味精,并采用蔬果熬制汤底,为师生们提供更加健康的饮食选择。

此外,新食堂业者还积极承担了重新装修和布置食堂的费用,学校在此表示诚挚的感谢。食堂业者采取了系统化的管理模式,并通过与校方和学生的密切沟通,不断调整和优化菜单,以满足学生的口味偏好和营养需求。同时,在支付方式方面,食堂业者也不断调整,从原有的仅收取现金,逐步转变为接受TNG支付等多样化支付方式,为师生们提供更便捷的用餐体验。

这次全新食堂业者的加入,不仅为锺灵独中带来了美食和新鲜感, 更彰显了学校对师生健康与福祉的关注与重视。期待新食堂在未来为校 园带来更多惊喜与美味!









校 园动态

采访稿:李卉韵同学、叶星莹同学 修撰:李思萱师 日期:2024年1月19日

校闻编辑社采访吴维城校长: 探讨食堂改革

问:食堂更换新业者的原因是什么?

答:两年前,槟城锺灵国中建立了新的食堂,原有的食堂档口纷纷搬到新食堂,只留下经济饭档口。经过校方讨论,决定让经济饭档口引入营养餐概念。实施了一年半的营养餐后,校方收到了学生的反馈,包括缺乏其他食物选择和不合口味等问题。原食堂业者有三名厨师负责烹饪,但由于两名厨师辞职,食堂只剩下一名厨师。直到去年年底,由于厨师需要很早开始准备全校师生的食物,导致睡眠不足和人手不足的问题,压力过大导致身体疲劳。经过深思熟虑,原食堂业者决定辞职。因此,校方唯有另找食堂业者。

问:在您看来,目前食堂在管理、食物、健康餐方面的表现如何?

答:目前食堂的新业主表现非常有能力。他们共有两位老板负责食堂,一位负责管理食物范围,另一位负责管理设备。食堂已经朝着制度化的方向发展,一旦收到学生反馈,业主们会立即采取改进措施。开学前,他们帮忙翻新了小食堂,包括油漆墙壁、清理风扇和打扫屋顶。现在食堂的小贩都统一穿着制服,并增设了不同的档口,如经济饭、套餐饭、粥、饮料和面包等。每个档口的菜单上都标有食物的中文、英文和马来文名称。鉴于经济饭档口的受欢迎程度,原计划只设立一个档口,现在已经增加到两个。此外,由于素食不能使用肉骨熬煮,食堂业主们改用了蘑菇蔬菜进行烹饪,不再使用味精。所有饮料都是现榨的,面包也都是现烘的。此外,校方还会在学生休息时段播放音乐,为学生营造舒适的用餐环境。

问:在食堂政策改变的过程中,校方面临了哪些挑战以及是如何解决这些问题的?

答:目前校方共面临两个挑战。首先,食堂情况尚未明朗,我们关注食堂业者能否成功长期经

营。我们计划观察1至2个月,确保学生能享受到美味且实惠的食物,同时保障食堂业者薄利多

销。其次,由于本校食堂排队等候的人很多,因此校方正在考虑如何加快学生购买食物的速度。

因此,我们将持续探讨更多的交易方式,例如Touch&Go,以确保交易快速简便。

问:针对食物菜单,校方是如何确保食物的营养价值?

答: 日后校方计划邀请营养师为食堂业者提供培训,确保所提供的食物营养均衡。食堂业者将保证食物的新鲜度,避免放置隔夜。此外,他们将手工制作配料,如肉丸、午餐肉、面条等,不使用味精或防腐剂,以确保学生的食品安全。校方还将通过教育逐步培养学生对营养均衡的认识,以解决挑食问题。

问:相对于前两年推行的营养餐,现在的食堂政策有何不同之处?

答:前两年,食堂业者自行安排每日的食物,让学生每日不重复的品尝到不同食物,但由于选择较少,学生常选择自行准备食物。如今,食堂提供的食物更加多样化,学生可以自行选择每日想品尝的食物。原则上学校食堂仍以健康为主,接下来会让学生意识到健康的重要性。学校希望学生不要营养不良或过度肥胖,将健康放在首位,因为中学时期的饮食习惯对健康影响深远。如果学生从中学时期就养成良好的饮食习惯,将来就不会出现三高、心脏病等健康问题。

问: 您对新的食堂政策对学生和学校的长远影响有何看法?

答:我们希望现在的食堂政策可以成为其他学校效仿的榜样,推动更多学校实施营养餐计划。 日本是亚洲国家中首个推行国内营养餐计划的国家,由于得到政府的支持,日本民众积极配合, 推动了这项计划的实施。我们希望我国能够向日本学习,在全国范围内推行营养餐计划,让人 民都能享受健康、愉快的饮食。最近,校方对全校师生进行了BMI测量,发现只有10%的学生不 达标。校方也将采取一系列行动,改善他们的饮食习惯。



—◆本校教师对于新食堂的看法◆—



孙彤师:

对于我来说新食堂政策我最满意的是水果,因为水果含有多种营养及膳食纤维。 另外,食物的种类繁多,味道及卖相都还不错。我几乎每日都在食堂享用午餐。 最吸引我的是经济饭档,因为经济饭实惠及种类选择都很多。如果能增加汤面的 配料,我认为会让它更加美味。



黄美菱师:

我最喜欢的是素食档口的食物,由于我本身是素食主义者,因此每次用餐都会到素食档购买。新食堂政策下有更多的食物选择,食物的材料品质更好,营养更均衡,分量也足够。饮料区增设牛奶是一个不错的决策,但我认为可以添加咖啡选项给老师,咖啡只要不加糖也是一个健康的饮品。另外,食堂在更新后人潮汹涌,经常出现位置不够的问题,为此校方也需要更改排队路线,以解决人潮拥挤问题。

廖子敬师:

校方近年宣传健康均衡饮食,以呼吁全体师生养成健康的饮食习惯。今年学校食堂也改头换面,引进新食堂业者。自从开学第一天,食堂的食物和饮料琳琅满目,有了经济饭、套餐、健康餐、汤面、素食、粥、水果汁、凉茶,甚至还有糕点、面包等,而且价格也很合理。每种食物都美味十足,师生们每天都满怀期待地到食堂购买食物。 食堂业者也很友善,除了用心备餐,也在近期槟城制水的期间,特别准备多样的菜色,好方便师生们打包回家用晚餐,十分贴心!



王伟杰师:

我对食堂的改革给出了满分100分的评分。首先,食堂老板和每一位员工都非常亲和,总是面带微笑,热情地迎接每一位顾客。另外,食堂提供的食物味道非常迎合我的口味。菜肴的烹饪技巧独特,让人垂涎欲滴。而且,食堂的菜品种类非常多样化,每天都有新的选择,不容易让人感到厌倦。无论是素食还是荤食,都能在食堂找到满足自己口味的选择,让人吃得开心满足。最后,食堂的价格真的非常经济实惠!无论是学生还是教职工,都能在这里找到美味可口的餐点,而不用担心会给钱包造成太大的压力。这样的经济实惠让人感到非常满意,也增加了食堂的吸引力。





*****对新食堂的看法,我有话说...



李盈洁 F2M

在众多食物中,我最喜欢吃东炎米粉,因为东炎的辣度适中,适合师生 们享用。此外,我觉得改革后的价格十分合理,尤其是经济饭,既好吃 又实惠。



我是一名素食者,素食档售卖的食物的价格不仅便宜合理,而且还好吃。学校的食物分量很足,对此我感受到了学校的用心,让每一位学生 都能吃饱。我认为目前食堂的食物都有符合营养餐的特色。





陈惠颖 J3L

我最喜欢面包档口的菠萝包,它是我的最爱。此外,我每天都会购买水 果来吃,以确保我能摄取足够的维生素。



谢瑜萱 F3M

我非常喜欢食堂的荤食套餐。食堂的荤食套餐饭菜十分均衡, 而且时常 会更换肉类的调味料, 其味无穷, 吃而不腻。





黄智信 S1CH

在食堂改革后,因为档口的增加,我觉得有些像在外用餐。对于本次的 改革,我感到惊喜,这也意味着同学们在食物上有更自由的选择。



叶星莹 S2AH

我几乎每天都会吃粥,我觉得粥的味道符合我的胃口,咸蛋也不会像平 常吃到的那么咸。此外,现今的食堂业者也非常亲切。





干明洁 S2DY

我观察到学校饮料档口的果汁都是新鲜现榨的,因此我很喜欢。



色香味俱全的咖喱面是最吸引我的,便宜实惠也是它的大卖点之一。我 认为这次的改革是一次巨大的进步。我觉得目前的餐点是最适合学生们 的,美味的同时,也确保了食物都营养均衡。





| 杨沅骏 S3CT

经济饭的味道多样且价格合理。作为一名宿舍生,我每日三餐都选择在 食堂就餐,特别享受晚餐时光可以边享用美食边聆听抒情的音乐,真的 很加分!

揭秘新食堂业者的经营之道: 校闻编辑社独家采访

为了深入了解本校新食堂业者的经营模式,本校校闻编辑社特别安排时间采访食堂业者,以探索他们的经营心得。在这次采访中,我们将了解他们是如何确保食物的品质和卫生标准,以及他们如何应对学生的口味需求和食物浪费问题。通过这次采访,我们希望可以更全面地了解食堂业者的经营理念和运营方式,为学校提供更好的食品服务。

问:食堂的食物与校外食物有哪些不同?

答:我们一直致力于提供健康、营养丰富的食物。我们精心挑选新鲜、高质量的食材,并在烹饪过程中注重营养平衡,努力减少盐和糖的使用,确保食物不含味精。我们提供美味的食物,同时保证食品的营养价值,为学生创造经济实惠、健康的用餐环境。

由于我本人同时也是食物供应商,我们有幸能够获得的食材相对便宜。这让我们得以将这一优势转化为实际利益,将食品以相对较低的价格售卖给老师和学生。这样不仅提供了经济实惠的选择,同时也确保了食品的质量和新鲜度。我们希望通过这种方式,为校内师生创造更加有利于健康的用餐环境。

问:在招聘员工方面,食堂是根据什么标准来进行聘请的?

答:目前我们食堂共有30位员工。这支团队包括厨师、清洁人员以及管理人员。我们注重应聘者的专业背景和相关经验,特别是对于与食物制备直接相关的职位。我们倾向选择有经验的应聘者,以确保食物制作过程按照标准程序进行,维持高水平的品质和口感。同时,新员工会有两至三天的试用期,以确保他们能够适应工作环境并胜任工作。

问:食堂是如何确保所提供食物的卫生?

答:我们作为供应商,直接参与了从食材采购到供应的整个过程。在食材到达食堂后,我们进行严格的验收和分类,并根据食材的特性妥善储存。针对不同的食材,我们有相应的储存条件,并定期对库房进行清理和消毒,以保持食材的新鲜度和卫生状况。

在食物的加工环节,我们严格遵守卫生标准。厨房人员都接受过相关培训,了解食品安全和卫生的基本要求,并佩戴适当的防护用具。我们强调正确的食品处理流程,以确保菜肴的卫生和安全。

此外,我们定期对食堂进行清洁和消毒,包括厨房、用餐区和存储设施。我们也进行定期的 杀鼠措施,以预防任何可能对食材和食品安全构成威胁的情况发生。

对于垃圾处理,我们非常重视合理分类和妥善处理垃圾。我们每天确保垃圾桶和垃圾处理区域的清洁,并与专业的垃圾处理服务合作,按时清理和处理垃圾,以维持食堂环境的整洁和健康。综上所述,我们采取了一系列措施,从食材采购到最终供应,确保整个过程都符合严格的卫生标准,为师生提供安全、健康的餐饮环境。









问:食物是如何协定价格的?

答:食物价格的确定涉及多方面因素,包括成本、学生支付能力等。我们制定价格时考虑了多种策略,旨在保持合理价格,同时满足师生需求和食堂运营。

作为供应商,我们能够获取相对便宜的食材,从而制定实惠的价格策略。我们采用简单明了的计价方式,如每勺菜一块钱,每勺饭一块钱,使价格易于理解和计算。这种透明的价格结构有助于顾客了解他们所购买的食物成本。

在考虑价格时,我们也会考虑市场行情和食材成本的波动。例如,鸡肉价格上涨时,我们会相应 调整价格,以反映实际成本,保持价格的合理性。通过合理管理供应链和敏锐感知市场,我们制 定出能够满足顾客需求并维持食堂运营的合理价格。

综上所述,我们通过多种策略确保食物价格合理,为师生提供性价比高的食品选择。

问:食堂是如何确保每日菜品的多样性,以满足不同口味的需求?

答:我们参考医院食堂菜单,注重提供健康、多元化且经济实惠的菜品。在设计菜单时,我们采取多种措施,保持营养均衡的同时控制成本,以适应学生的预算。

首先,我们注重食材多样性,合理搭配各类蔬菜、瘦肉、豆类等,提供丰富的营养组合。选择经济实惠的蛋白质来源,确保菜品价格相对低廉。其次,灵活运用不同的烹饪方式和调味手法,为学生提供更多口味选择。同时,与校方和学生保持沟通,收集他们的意见和建议,调整菜单以更好满足口味需求。

问:食堂是如何预估学生的用餐分量,以避免食物的浪费或不足?

答:我们考虑学校的上课和休息时间等因素,预测不同时间段的用餐高峰和低谷,合理安排食物供应。同时,我们引入了灵活的计费机制,提供个性化选择,鼓励学生根据实际需求点餐,避免浪费。通过套餐和组合餐的设计,尽可能满足学生口味需求,减少食物浪费。我们不断观察和调整,以提升用餐分量预估准确性,确保食堂运作更高效和经济实惠。



问:对于过剩的食物,食堂有哪些处理方式,以减少食物浪费?

答:我们采取多种方式处理过剩食物,以最大限度地减少浪费。首先,我们会以优惠价格售卖剩余食物给老师和学生,提供经济实惠的购物选择。这种做法不仅减少了食物浪费,还为校内师生提供了方便。然而,为了确保食品安全和卫生,我们不售卖隔夜食物。食堂必须非常注重食品的新鲜度和质量,才能避免出售不符合健康标准的食物。

一方面,我们鼓励员工将剩余的食物带回家,减少浪费;另一方面,我们设有专门的垃圾桶进行环保处理,将食物残渣进行垃圾分类,以便进行环保处理。

问:请问想对学生说什么?

答:首先,感谢校长、合伙人黄世充先生和董事部的大力支持,让我们有机会在这个食堂发挥自身经验和能力。没有你们的支持,我们无法取得今天的成就。在未来,我们将继续努力改进,提供更好的服务。感谢校长、老师和同学们的理解和支持。我们明白在服务方面还有不足之处,请给我们一点时间来改善。为了更好地听取大家的意见,我们将设立一个意见箱,欢迎同学们随时提出建议。我们将认真对待每一条意见,努力做得更好。再次感谢大家的支持和理解。











食物营养价值

● 经济饭

- 1. 新鲜、多样的蔬菜
- 2. 鸡肉,鱼肉,等各种优质蛋白,白质是身体发育和维持健康所需要的。
- 3. 采用轻微加工和少油烹调方式,例如蒸、炖或煮,确保食材营养得以最大程度保留的关键措施。
- 4. 在调味方面, 我们选择使用少量的低钠酱油、香草和低脂 调味料, 以确保食物的营养









● 饮料 ●

- 1. 使用当天运送的水果和蔬菜,确保果汁的新鲜度。
- 2. 坚持减少添加糖分,或只可以添加黑糖,以追求健康饮食理念。
- 3. 增加鲜牛奶以及可可水,新鲜又健康。
- 4. 无含有大量添加剂的饮料,如:汽水,罐装饮料。









- 1. 粥主要由米煮制而成, 为学生提供了碳水补充能量。
- 2. 粥因其成分简单,易于消化
- 3. 粥富含水分,对于维持身体水分平衡起到了积极作用
- 4. 粥里还有瘦肉,保证学生摄入足够的蛋白质
- 5. 使用金瓜,马铃薯熬粥,让粥更加的健康











● 套餐饭 ●

- 1. 每天都会更换不同的套餐饭, 确保食物的多元性
- 2. 饭菜的搭配使套餐饭更加营养均衡
- 3. 套餐饭中蛋白质的丰富来源是其显著的特点,肉类、鱼类、豆腐等提供了丰富的蛋白质
- 4. 蔬菜在套餐饭中起着重要的角色,提供了丰富的维生素、矿物质和纤维,有助于促进消化和维持肠道健康
- 5. 不同种类食材还提供了多种维生素和矿物质,有助于维持身体的正常功能,满足各种微量营养素的需求。







● 素食 ●

- 1. 蔬菜拥有丰富的纤维、维生素、矿物质、抗氧化物质
- 2. 模拟肉("鱼"肉、"鸡"肉、"猪"肉)通常以大豆蛋白、麦、菌类制成,提供蛋白质,满足身体对蛋白质的需求。
- 3. 提供多样化的素食食材,确保饮食的均衡和丰富。







鸡饭

- 1. 提供每日不同的营养餐选择,确保食物的多元性。
- 2. 餐点搭配均衡,确保营养的全面摄取。
- 3. 丰富的蛋白质来源,包括肉类、鱼类、豆腐等,满足身体对蛋白质的需求。
- 4. 蔬菜在餐点中占有重要地位,提供丰富的维生素、矿物质和纤维,有助于促进消化和维护肠道 健康。
- 5. 不同食材提供多种维生素和矿物质,有助于维持身体的正常功能,满足各种微量营养素的需求。







● 面包 ●

- 1. 以健康新鲜食材制作的面包,确保其新鲜度和营养价值。
- 2. 选择少量添加糖分的食材, 追求健康饮食理念。
- 3. 避免使用大量添加剂的配料,确保面包的成分和健康。

















● 面食 ●

- 1. 选择优质小麦粉制作新鲜的面食,确保食物的口感和营养。
- 2. 添加各种新鲜多样的蔬菜,提供各种维生素和矿物质。
- 3. 只用米粉,不用黄面。米粉属于优质碳水,黄面属于劣质碳水。
- 4. 内含有的瘦肉确满足学生身体所需的蛋白质。
- 5. 使用金瓜,马铃薯熬制汤底,让面食更加美味,也更加健康。









活动简报

1.2023 年《重逢》微电影制作比赛



日期: 2023年8月25日

2023年微电影制作比赛的主题为《重逢》。 "世间所有的相遇,都是久别后的重逢。" 在现在这个快节奏的现实世界中,时间无法进 行停留,但我们却可以通过摄影的方式来记录 这珍贵的一幕。摄影是一种可以捕捉时光的方 式,摄影让我们能够把这些宝贵的瞬间与时光 永远留存下来。活动是由本校演出服务干部主 办,目的是为了培养拍摄,剪辑及表演的人才, 以及增加团队之间的合作。参赛学生可以以个 人或团体模式参赛,团体组包含制作组2-6人, 演员组2-6人。呈交作品期限为2023年8月13 日至2023年9月6日。

2.Queen's University

日期: 2023年11月17日

加拿大Queens University代表Nhung Mai, Student Recruitment Advisor (SEA)一行于 2023年11月17日前来拜访,受到了辅导处副 主任戴燕冰的热情接待。此次访问的主要目的 是为了深入了解锺灵独中所其开设的各个科系。 同时,Nhung Mai也借此机会向戴副主任介绍 加拿大Queens University的优势和特色。

在交流中,双方就学术合作、师资培训等方面进行了深入的探讨。这次拜访为我校师生提供了更多关于加拿大Queens University的信息,也为未来的学术交流合作奠定了基础。我们衷心感谢Nhung Mai代表Queens University的莅临,期待未来双方在教育领域的更多合作与交流。

3.2023年度双威大学独中行政人员及辅导处学术研讨与交流









日期: 2023年11月2日至4日

地点:双威大学

双威大学不断创新,致力于提升学生学习体验,为应对未来挑战做好准备。引入多元和前瞻性的课程,升级学习设施,为学生提供优质学习环境和资源支持。

"2023年度双威大学独中行政人员及辅导处学术研讨与交流"活动吸引了全国9所独中的升学辅导主任及老师参与。校方代表戴燕冰副主任也分享了双威大学在升学辅导方面的丰富经验和见解。

双威大学慷慨提供2份工程系奖学金,鼓励独中学生申请工程系。这展现了对学子的关爱和对他们在工程领域追求卓越的支持。相信这样的奖学金将激发学生更多潜力和创造力。通过这次研讨与交流,双威大学期待与独中学校建立更紧密的伙伴关系,共同推动教育进步,共创美好教育未来。

4.2023年全国华文独中升学辅导工作交流会

日期: 2023年11月16日

为深化对升学辅导工作和毕业生升学资讯的了解,董总已于11月16日(星期四)通过线上会议平台成功举办了"全国华文独中升学辅导工作交流会"。辅导处主任张智玲及副主任戴燕冰代表学校参与此次交流,分享并学习了全国范围内升学辅导工作的最新动态。重点议题涵盖了华文独中师资培育专案奖学金项目,特别聚焦于统考生师范课程(PISMP-UEC)的相关信息。与此同时,拉曼大学师培奖学金也在会议中得到详尽的讨论。

在交流会的Q&A答疑环节,与会者积极提出问题,深入了解各个议题,为交流会增添了互动性和实用性。期望通过这次交流会,进一步提升独中升学辅导工作水平,为毕业生提供更全面的升学资讯和支持。这次交流会为广大学子的未来升学之路提供了更明确的方向和更多的机遇,我们对学子们的发展充满期待。

5.台湾个人申请及联合分发说明会

日期: 2023年11月22日

锺灵独中辅导处于2023年11月22日上午9:40至10:50成功举办了一场台湾个人申请及联合分发说明会,通过Google Meet平台进行。本次讲座由辅导处副主任戴燕冰主讲,共有20位同学积极参与。个人申请及联合分发是通向台湾升学的一种重要途径,此次说明会旨在让有兴趣的同学更全面地了解申请程序及需要注意的事项。

戴燕冰副主任详细介绍了个人申请及联合分发的流程和细节。他深入讲解了申请台湾升学的关键步骤,强调了同学们在申请过程中需要特别注意的事项。同时,为了更好地回应同学们的疑问,会议还设置了问答环节,使同学们有机会就个人关心的问题进行深入了解。

这场说明会为有志于申请台湾升学的同学 提供了宝贵的指导和建议。我们相信通过对申 请流程的深入了解,同学们将更加从容面对升 学挑战。感谢戴燕冰副主任的精彩讲解和同学 们的积极参与,让这次活动在互动中取得了圆 满成功。希望同学们能够充分利用所获信息, 为自己的升学计划做出明智决策。

6.日本艺术大学交流





日期: 2023年11月20日

锺灵独中荣幸地接待了来自日本女子美术大学的贵客,以进行一场充满活力的学术交流。此次拜访的客人包括日本女子美术大学的教授大森先生、总务处的三月先生、以及来自日本大学入学考试部(JPUE)的加藤先生,还有一位翻译陪同。

参与此次交流的有六位锺灵独中的同学以 及美术老师潘景祥。会面的重点主要围绕日本 女子美术大学的大学概况、专业课程以及学术 氛围展开。来自日本女子美术大学的代表们详 细介绍了他们学校的优势和特色,向锺灵独们 学生们展示了丰富多彩的学术环境。在交流 过程中,学生们积极提问,就日本女子美术 学的艺术专业进行深入了解。此外,他们子还 学了自己的作品集,展示了锺灵独中学子建了 才领域的才华横溢。这次的交流为双方搭建了 一个互学互鉴的平台,促使了跨文化、跨学科 的深入交流。

通过这次精彩的互访活动,锺灵独中与日本女子美术大学在学术交流上建立了更为紧密的联系,为学生们提供了更广泛的学术视野和丰富的学习机会。期待未来双方能够进一步加深合作,共同推动艺术教育的发展。

7.我校20名学生积极主动参加 美国数学奥赛



日期: 2023年11月23日

锺灵独中20名学生于11月23日参加了美国 数学奥赛(AMO)。该比赛旨在激发学生对数 学的热情和理解,提升数学能力。今年AMO 比赛吸引了众多马来西亚优秀学生参与,竞争 激烈。锺灵独中一直重视数学教育,为学生提 供丰富的学习资源和竞赛平台。本次参加AMO 比赛也是学校鼓励学生挑战自我,不断进取的 一个重要举措。期待最终比赛结果,为锺灵学 子喝彩!

8.新加坡弥陀学校校友会赴槟城 促进文化友谊



日期: 2023年11月27日

新加坡弥陀学校校友会于2023年11月27日专程访问了槟城的三所国民型华文中学,包括我校锺灵独中、锺灵国中,以及恒毅华文中学。此次交流活动由大马国民型华文中学校长理事会永久顾问骆锦地推动,旨在促进两地中华文化的友好交流。弥陀学校校友会一行拜访了吴维城校长、蓝年丰校长,以及卢思冰校长,深入了解各校的历史和文化底蕴。期间,校友会长黄金标向在场人员介绍了弥陀学校的历史,并分享了校友会的成立过程。黄金标表示,为感谢骆锦地促成此次文化交流之旅,校友会特别准备了纪念品以示感激。

9.广西师范大学代表团拜访我校





日期: 2023年11月23日

23/11/2023(星期四),下午1:40pm至2:50pm的时间,广西师范大学的六位重要代表一行莅临我校行政处会议室,展开了一场深刻的交流。在拜访过程中,广西师范大学的代表们详细介绍了各自学院的领域和特色。特别是,他们为有志报读的同学提供了充分的学科信息和课程设置,帮助他们更全面地认识学校的教育体系。

值得关注的一点是,广西师范大学为了激励优秀学子选择该校深造,设立了两个科系的奖学金计划。具体而言,工商管理和电子商务专业的学费可享受每年4000人民币的减免,原价为14000人民币/年,减免后学费为10000人民币/年。而提供的奖学金名额仅有10个,采用先到先得的原则。

这次交流不仅为我校学生提供了更多了解 广西师范大学的机会,也为有意向前往留学的 同学提供了重要的奖学金信息,使他们在未来 的留学计划中能够更全面地考虑。对广西师范 大学代表们的专业解答和热情招待表示由衷的 感谢。期望同学们通过这次互动,能够做出更 为明智的留学决策。

10.实践大学拜访与说明会



日期: 2023年11月27日

经过2023年上半年与本校签署合作协议后, 实践大学再次莅临本校拜访。在这次富有成果 的交流中,黄钰媜老师和苏竟同国际处处长代 表们向同学们介绍了台湾实践大学,并展示了 该大学各个科系的杰出作品集。

同学们在问答环节积极参与,通过获得实践大学学生的作品,其中包括水杯设计,更直观地感受到了实践大学学子的创意成果,并有机会与代表们深入交流。这次拜访为锺灵独中的同学提供了一个珍贵的学术交流机会。通过实践大学代表的介绍,同学们不仅深入了解了该大学的优势和特色,还能够欣赏到实践大学生的杰出创作成果。这样的交流活动有助于开阔同学们的视野,同时激发了他们的学术兴趣和创意潜力。

感谢台湾实践大学代表的精彩分享,期待 这样的交流活动能够为同学们未来的学业规划 提供更多有益的启示。

11.厦门大学马来西亚分校大学拜访

日期: 2024年1月17日

本次交流荣幸地邀请到了厦门大学马来西亚分校的代表,Ms Lim Pei Yin,与本校戴燕冰副主任进行深入交流。此次交流于2024年1月17日,上午9时40分至10时5分进行,旨在让我校更全面地了解厦门大学马来西亚分校引入的新科系,包括电子商务、大数据、传播系、人工智能及网络安全等领域。林小姐特别提及中医系的学生在最后一年有机会进行在中国的实习经验。

在这次富有成果的交流中,我们得以深入了解各科系的特色与优势,为今后的合作与发展提供了宝贵的参考。值得一提的是,虽然由于教学媒介的不同,其他科系的同学可能不能转校到原校上课,但我们相信这次交流将促进校际间的理解与合作,为学生搭建更广阔的学术平台。感谢Ms Lim Pei Yin的莅临,期待未来的合作将为双方带来更多共赢的机会。

12.英国University of Exeter 的法律系教授主讲的"法律系讲座"





日期: 2023年11月28日

在与SUN ASA的精心合作下,11月28日成功举办了一场备受期待的法律系讲座活动。这次活动为对法律领域深度探讨感兴趣的同学们提供了与英国Exeter大学专业教授直接交流的珍贵机会。作为全球排名前列的名校,Exeter大学的参与为这场讲座增色不少,为在座学子们带来了深刻的见解和启示。活动特惠来自Exeter大学法学系的教授担纲主讲,向同学们深入介绍了法学领域的学科特点、发展趋势以及未来就业方向。与会同学不仅得以聆听专业人士的深度解读,更有幸直接与大学代表互动,提出问题并获取了关键信息。

这场讲座的目标在于为同学们提供与国际一流法学专业人士交流的平台,以更全面地了解法学领域的知识和趋势。与大学代表的互动环节为同学们提供了独特的机会,使他们得以直接向权威人士请教疑问,深化对法学专业的认识。感谢Exeter大学的代表们和所有参与的同学,共同努力让这场法学系讲座活动变得生动而有意义。期望这次精彩的交流活动能够为同学们未来的学业规划和职业发展提供有益的参考和启示。

13.《学技术,创未来:手机医生的 技能与未来》



日期: 2023年11月30日

由DR.PHONE院长,吴田源,陈明旺老师,苏子元院长的助理于2023年11月23日,下午3时至4时30分,在团辅室与本校辅导处戴燕冰副主任、洪馨玄助理老师和蔡传莹助理老师交流。首先,由该学院的吴院长介绍该学院的特色及介绍相关的课程和学费。同时也介绍此学院是马来西亚唯一一间有VTO执照,也有跟小米厂家合作,学生可以前往相关的公司进行培训等。过后由陈明旺老师开始讲解一些维修手机的小技巧,也让参与此课程的学生可以实践操作,老师非常用心分享及指导学生。学生都学习得很开心,都觉得有收获。

14.锺灵国中767880同学长期捐 献 - 至今筹获 RM541,167.41



日期: 2023年12月29日

锺灵国中76/78/80同学持续展现对母校的深厚热情,今天在吴维城校长见证下,向锺灵独中教育基金捐献RM70,001.00。此举是他们长期支持的一部分,该同学群体已连续八年通过个人捐献,还是筹款活动,为母校教育事业累积善款高达RM541,167.41。这不仅是金钱上的支持,更是一份对母校的深厚情感,为锺灵独中的发展助力不断,展现了"爱吾锺灵"的坚定信念。学长们期望通过这一行动,量。锺灵独中校友会奖助学金保管委员会对76/78/80同学的慷慨支持表示由衷的感谢,并期待未来锺灵独中将因他们的努力迎来更美好的发展。

15.世界研学旅游组织 (WRTO) 莅临参访交流 推动研学旅游合作





日期: 2023年12月6日

世界研学旅游组织一行人访问了槟城锺灵 独中,双方共同探讨了推广研学旅游的方式, 以让我校学生通过旅游来进行知识研究和学习。

访问团由世界研学旅游组织执行主席杨振 之教授带领,锺灵独中校长吴维城表示,此次 交流旨在深入了解旅游在教育中的历史使命, 通过研学旅游挖掘旅游的自然和文化内涵,促 进文旅产业的高质量发展。双方还讨论了推广 研学旅游的重要性,让学生通过旅游形式进行 知识上的研究和学习。此次交流旨在加强双方 的关系,并探索可能的合作机会。

出席者还包括世界研学旅游组织执行长田志奇博士、马来西亚世界研学旅游组织秘书长梁伟虹、敦煌天地旅行社总经理张海蓉、海亮素质教育研学旅游产品研发部长姜鹏等。锺灵独中方面,出席者包括副校长许文龙、陈万德、主任秦耀翰、张智玲、黄建兴、林振耀和梁詠康等人。

这次交流对于推动研学旅游的发展具有重要意义,为学生提供了更广阔的学习机会,同时也促进了教育和旅游产业的结合。

16.参访吉隆坡大学









日期: 2023年12月12日

12月12日,锺灵独立中学学生在四位辅导老师和三位SUN ASA Education的带领下,开展了一次精彩的大学参访活动。活动首天,学生们前往吉隆坡诺丁汉大学,参观校园并体验丰富多样的课程。从早餐开始,学生们被安排到校园餐厅用餐,接着去逛校园,充分感受到诺丁汉大学的宽敞和设施的便利。下午,学生们分成小组,利用行销概念撰写商业销售计划并现场呈现自己的策划概念,受到了大学教授的肯定和鼓励。随后,他们参观了生物实验室,深入了解科学知识,丰富了学术见识。这一天的活动在IOI Mall享用晚餐后结束。

12月13日,学生们前往APU,继续探索大学生活和职业规划。在校方的介绍下,他们了解了APU的各种科系和项目,特别是Cyber Security等热门科系,为未来的学业方向有了更清晰的认识。随后,学生们参观了Help University KL Campus,参与生涯探访的工作坊。

此行学生除了去体验大学的课程和设施, 也有机会与大学生交流,收获很多,同学们在 旅途中配合校方要求,圆满完成了这次富有意 义的大学参访之旅。

17.第十四届马来西亚华社辅导 研讨会



日期: 2023年12月16日至18日

辅导处主任张智玲代表本校出席二年一度 由马来西亚博爱中心主办的研讨会,此研讨会 主要的目的是要探讨人际关系在疫情后的变化, 掌握关系的重建策略与技巧,以及提升辅导员 的专业素养、增强助人技能。张主任参加由李 志祥博士指导的《创伤后心里重建:以正念, 内在家庭系统治疗IFS修复自我关系》工作坊, 在12个小时的工作坊中学习IFS的基础概念, 从演练中认识人内在家庭系统的关系与治疗概 念。除此, 三天的研讨会中有两场主题演讲, 第一场是来自台湾的吴丽云教授所主讲的《推 开世界的门-关系的觉察与建立正向关系》, 第二场是有许育光教授主讲的《疫后变迁、超 智慧世代的谘商辅导与人群心理发展》。此外, 还有一场的研究调查报告《婚前教育课程1.0 之回馈与反思》。此研讨会除了提升辅导员的 专业能力之外,也深入的去探讨疫情后人们的 所面对的挑战与变迁, 助人者要如何因应案主 的需要, 助人者要如何在洪流中安住自我, 自 我的照顾。

18.日本留学说明会

日期: 2024年2月7日

为了向有意前往日本留学的同学提供更详细的信息,本校辅导处于2月7日(星期三)成功举办了日本留学说明会。

在此次留学说明会中,同学们有机会深入了解日本留学的方方面面,包括JPUE的报考流程、截止日期等关键信息。同学们不仅积极提问,充分获取关于留学机会的重要信息,还展现出对日语学习的浓厚兴趣,纷纷学起了简单的日语。

这样的活动不仅为同学们提供了获取实用信息的机会,也帮助他们更清晰地了解留学的各个方面,使未来的留学之路更加顺畅。感谢所有参与留学说明会的同学,希望这次活动能够对同学们的留学决策起到积极的指导作用。

19.本校42位学生参观拉曼理工 大学





日期: 2024年1月6日

在新学年伊始,辅导处组织了42位学生前往槟城拉曼理工大学进行参访。此次活动的目的是为了让学生深入了解大学提供的课程、申请大学所需的条件以及大学内的设施。通过这次参访,我们希望激发学生努力学习,培养他们继续深造的梦想。

此外,槟城拉曼理工大学还为学生提供了三个工作坊,让他们亲身体验大学的教学与课程。工程系的Dr. Chong在"机器视觉入门研讨会"中教导学生透过电脑了解机器视觉系统的关键组件和原理。另一方面,会计金融系的Dr. Gowri和Mr. Benjamin则通过"商业概念积木工作坊"引导学生学习财务、管理和营销等商业概念。传媒系的Pn Rasmunaz则亲自指导学生使用手机策划、指导并拍摄一则短视频广告。学生们的作品让教授们惊叹不已,甚至要求分享至大学的官方网站。

总体而言,学生们在这次参访中受益匪浅, 巩固了深造的决心,渴望踏入更高的学术殿堂。

20.2024年《韩国风情》讲座会



日期: 2024年1月26日

锺灵独立中学中华文化学会于2024年1月26日(星期五),下午3时正至下午4时30分在小讲堂1主办了一场《韩国风情》讲座会。目的是为了让那些对韩国文化有兴趣的学生了解KR韩国现代文化,增广见闻。内容包括"韩国人为何一见面就要问对方年龄?"、

"韩剧里的年轻人为何让长辈打不还手骂不还口?"、"为何韩国夫妻过完春节和中秋容易吵架"、"为何韩国人喜欢强调'我们'?"等等。此次讲座会主讲人是萧悦宁博士。他是锺灵国民型中学第五十七届毕业生,亦是马来亚大学中文系荣誉文学士,成均馆大学中国语言文学系文学顿士、韩国语言文学系文学博士。他的主要研究方向为韩语史、汉语音韵学及第二语言教学法。通过此次讲座会,希望同学们能够进一步了解韩国的文化。

21.新加坡陈嘉庚基金会副主席 郭文龙拜访本校



日期: 2024年2月2日

新加坡陈嘉庚基金会副主席郭文龙于2024年2月2日,下午2时30分拜访锺灵独中。出席者包括郭文龙会长及郭夫人、校友余利镕、苏美儀、吴维城校长和秦耀翰副校长。此次活动主要是与本校校长针对儒家思想、华人传统文化、华教等议题进行交流。最终期望双方能一起维护和弘扬华人传统文化。

1. 厦大杯中学物理比赛 - XMUM Cup **Physics Competition for** secondary school



日期: 13/09/2023

MERIT - 林铭晟(S3SF)、郑耀盛(S3SF)、 黄劭齐(S3SF)、温宇能(S3SF)、吕子旸(S3SF)、 孙翊量(S3SF)、刘育任(S3SF)、陈奕宣(S3SF)、 吴冠霖(S3SF)



COMMENDATION - 杨舒霙(S3SF)、 陈勤斌(S3SF)、黄睿恩(S3SF)、黄凯恩(S3SF)、 陈勤喜(S3SF)、曾沛宸(S3SF)

2. PERTANDINGAN FORUM PELAJAR PERINGKAT **KEBANGSAAN**



日期: 21/09/2023

SAGU HATI - 王柔绚(S1CL)、李妍柔(S1AJ)、 关芝琪(F5M)、陈颖钰(S2CL)、锺采霓(S2CL)

3. ASMO Maths Olympiad Competition 2023 (National Round)



日期: 25/10/2023

GOLD - 江文煜(F2M)、陈昫衡(S1SF) BRONZE - 苏航(F1P)、吴哲盛(J3K) MERIT - 林子莹(F1P)、陈昫加(J1K)、 吴宇铭(J1F)、黄惠淳(J3F)、杨忠益(F5M)

4. 第十三届台湾槟城国际儿少文学奖



日期: 14/11/2023 第一名 - 谭智仁(J1T)

5. 第七届2023年全槟中学华语即席演讲比赛



日期: 21/11/2023 冠军 - 王柔绚(S1CL) 入围奖 - 杜鎏城宇(J3L)、刘思融(S2CL)

6. FURASIAN SPELLING BEE LEXICAL SKILLS COMPETITION **IN ENGLISH LANGUAGE 2023**



日期: 05/11/2023 Merit - 陈正泽 (F2M)

7. KANGAROO MATH COMPETITION **MALAYSIA 2023**



日期: 05/08/2023

GOLD AWARD - 江文煜(F3M)、谢祖玮(F3M)、 谭宇绚(F3P)、王弘旭(F3M)、郑智耘(F3M)、 黄晋腾(F3P)、郭哲毅(S1SK)、周上喆(S1SK)、 陈昫衡(S2SK)

SILVER AWARD - 郑凯恩(F2P)、苏航(F2M)、 黄晋彤(F2P)、袁翝彰(J2Y)、陈昫加(J2K)、 谢丽颖(F3M)、陈欣恩(F3M)、朱庭汉(F3P)、 叶铭轩(J3K)、江子轩(S1SL)、吴昀芯(F5M)、 陆宇致(S3SK)、郭哲谦(S3SK)

BRONZE AWARD - 陈宇涵(F2P)、

陈正泽(F2M)、陈宣玮(F2P)、林子莹(F2M)、 林佳欣(J2K)、杨文博(F3P)、林希泽(F3P)、 林澤凱(F4P)、吴斐晋(F5P)

8. 2023年马来西亚日摄影比赛 "我们美好的饮食文化!"



日期: 22/07-23/09/2023 安慰奖 - 蔡芷瑩(J3K)

9. Grand Stem Challenge



日期: 26/08/2023 Physics (Finalist) - 潘勇睿(F4M)、林欣儿(F4M)

10. Dato' Tan Chin Nam Foundation Age Group Chess Championship



日期: 27/08/2023 Under 14 Category Boys (Third) - 杨哲斌(J2K) Under 14 Category Boys (Fifth) - 游镇慷(F1P)

11. 16th Mid Valley City Malaysia Chess Challenge



日期: 28/08-03/09/2023 FIDE Rating 1399-1200 (Third) - 杨哲斌(J2K)

12. Mind Competition 2023 17th Malaysia Festival of the Mind



日期: 09/09/2023 Memory Competition (季军) - 赖禹翔(S2SF) Memory Competition(安慰奖) - 梁豪文(S2SK)、黄婉茜(S1CL)

13. Gurney Plaza Mid-Autumn Chinese Chess Tournament 2023



日期: 09/09/2023 U18 (1st Runner Up) - 骆宏铭(S1CL)

14. Chung Shan Age Group Online Chess Tournament 2023



日期: 10/09/2023 Open - 19th Placing (Bronze) - 余子奕(S1DH)

15. Pertandingan Seni Persembahan Kebudayaaan Atas Talian



日期: 10/09/2023 银奖 - 曾恩柔(J1K)

16. Coding for Merdeka



日期: 11/09/2023 第三名 - 林畹馨(F1M)

17. 2023癸卯年第十八届大山脚中秋嘉年华会



日期: 16/09/2023

摄影比赛(优秀奖)- 戴锶琦(J3T)、 蔡芷瑩(J3K)

18. 4th Asia Open Dance Championship



日期: 22-24/09/2023 Silver - 戴伊洁(J2J) Bronze - 陈怡均(S1SF)、黄婕霖(S1SF)

19. 锺灵独中系東流空手道邀请赛



日期: 23/09/2023

男子KUMITE 13-15岁多于55KG(冠军)

- 黄子辉(J3J)

男子KUMITE 16-18岁少于60KG(冠军)

- 苏伽绅(S1CH)

男子KATA 16-18岁(亚军) - 苏伽绅(S1CH)

男子KUMITE 16-18岁多于60KG(亚军)

- 陈麒升(S1CH)

男子KUMITE 13-15岁多于55KG(亚军)

- 林伟迪(F2P)

男子KUMITE 16-18岁少于60KG(亚军)

- 陈思瀚(S1SK)

男子KUMITE 13-15岁多于55KG(季军)

- 蔡萱瑾(J1L)

男子KUMITE 13-15岁少于55KG(季军)

- 许怀新(J2T)

男子KUMITE 16-18岁多于60KG(季军)

- 杨远骏(S2CL)、黄珒胜(S2SF)

男子KATA 16-18岁(季军) - 梁毅翔(S1CH)、

黄冠颖(S2SF)

女子KATA 13-15岁(季军) - 郑诺洁(F1P)

20. 2023年全槟校际武术锦标赛



日期: 23/09/2023

U14男子拳术(金牌) - 梅旭陞(J2H)

U14男子枪术(铜牌) - 梅旭陞(J2H)

U17女子太极拳(金牌) - 古乙家(S2CJ)

U17女子太极剑(金牌) - 古乙家(S2CJ)

U17女子棍术(金牌) - 谢微棋(S3SK)

U17女子剑术(铜牌) - 谢微棋(S3SK)

U17男子剑术(金牌) - 陈俊恒(S3CL)

U17男子棍术(银牌) - 陈俊恒(S3CL)

U14女子南拳(金牌) - 申珮慈(J1H)

U14女子南刀(金牌) - 申珮慈(J1H) U14女子长拳(金牌) - 林茹意(J1K) U17女子剑术(银牌) - 朱媛萍(S2CL) U17女子枪术(银牌) - 朱媛萍(S2CL) U17男子传统长兵器(银牌) - 黄景锋(S1CH) U17男子传统短兵器(银牌) - 黄景锋(S1CH) U17女子太极拳(铜牌) - 林芸稀(S3DY) U17男子长拳(铜牌) - 黄景锋(S1CH) 集体(银牌) - 梅旭陞(J2H)、朱媛萍(S2CL)、 古乙家(S2CJ)、陈俊恒(S3CL)、申珮慈(J1H)、 黄景锋(S1CH)

21. 3rd Open Taekwon-Do National Championship 2023



日期: 30/09/2023

男子组12岁至14岁黄带至蓝点52.1公斤-59公

斤自由搏击賽(金奖) - 张钧喆(J2K)

男子组15岁至17岁黄带至蓝点63.1公斤至70

公斤自由搏击(金奖) - 邱子旋(S1SF)

男子组15岁至17岁青带至蓝带个人套拳赛 (金奖) - 李丞胜(S1CL)

女子组12岁至14岁黄带至蓝点48.1公斤以上自由搏击赛(金奖) - 江宇恩(J2K)

男子组17岁以下白带至黑点跆拳道特技(银奖) - 张钧喆(J2K)

男子组15岁至17岁蓝带至黑点70公斤以上自由 搏击赛(银奖) - 李仲胜(\$2\$K)

女子组15岁至17岁蓝带至黑点54.1公斤至61

公斤自由搏击(银奖) - 王菊琪(S1SK) 女子组15岁至17岁黄带至青点个人套拳赛

女士组15夕至17夕黄帝至肯点个人套拳& (银奖) - 施子慧(\$10L)

女子组15岁至17岁黄带至蓝点48公斤以下自由搏击(铜奖) - 吕馨宇(\$1\$K)

男子团体套拳赛(银奖) - 张维恩(S1CL)、

李仲胜(S2SK)、张钧喆(J2K)、李丞胜(S1CL) 女子团体套拳赛(铜奖) - 方靖希(S1AJ)、

余依庭(J3K)、施子慧(S1CL)、王菊琪(S1SK)、

江宇恩(J2K)、吕馨宇(S1SK)

22.Chessway Academy-Udini Square Chess Competition



日期: 01/10/2023 Under 16 boys (12th Place) - 张俊伟(F1M)

23. PSC Drill Competition 2023



日期: 07/10/2023

团体步操(亚军)- 少年军 最佳制服(季军)- 少年军

个人步操(前三)- 谢雨轩(J2L)、刘柔宇(S2CL)

24. Technicolour Multicultural Festival 2023 - Art Competition



日期: 07/10/2023

Consolation - 陈凯琳(S2DH)、施桐桐(J2K)

25. THANG LONG INTERNATIONAL OPEN DANCESPORT CHAMPIONSHIPS



日期: 07/01-08/10/2023

青少年组Rumba(冠军) - 李丞胜(S1CL) 青少年组Jive(冠军) - 李丞胜(S1CL) 青少年组Samba(亚军) - 李丞胜(S1CL) 青少年组ChaCha(季军) - 李丞胜(S1CL) WDSF青少年组(第五名) - 李丞胜(S1CL) 成人组ChaCha(亚军) - 李仲胜(S2SK) 成人组Jive(季军) - 李仲胜(S2SK)

26. PENANG JUDO CHAMPIONSHIP CIRCUIT 2 2023



日期: 08/10/2023

个人赛(初中组-57kg)银奖 - 洪筱雯(J2T) 个人赛(初中组-48kg)银奖 - 施桐桐(J2K) 个人赛(高中组+63kg)银奖 - 洪乐颐(S1SK)

个人赛(高中组-48A kg)铜奖 - 苏美玄(S2CL)

个人赛(高中组-48A kg)第五名 - 许子晴(S2CT)

27. 全国奥林匹克记忆锦标赛



日期: 21/10/2023 创意图片(中学组)第九名 - 蔡晨琳(F2M)

28. 2023年全槟中小学生象棋锦标赛





日期: 22/10/2023

女子组(冠军) - 王潾欣(J1F) 高中组(亚军) - 梁毅翔(S1CH) 女子组(亚军) - 尤馨琳(S2SF) 高中组(殿军) - 骆宏铭(S1CL) 女子组(第六名) - 尤馨霈(J1F)

29. 槟榔屿潮青2023年度学艺比赛



日期: 22/10/2023 第45届美术比赛

西洋画-高中组(潮籍)二等奖 - 许恺菱(S2CL)水墨画-初中组(非潮籍)三等奖 - 郭哲毅(J3F)西洋画-初中组(非潮籍)优秀奖 - 彭政凯(J3F)、林其勲(J2K)西洋画-初中组(非潮籍)安慰奖 - 洪慧轩(S2AH)

第42届华文征文/作文比赛

初中组(非潮籍)二等奖 - 锺采霓(S2CL)初中组(非潮籍)优秀奖 - 丁苑栒(J2F)初中组(非潮籍)安慰奖 - 王旨恒(F2P)初中组(潮籍)安慰奖 - 郑煜弘(J2K)

第46届华文书法比赛

高中组(非潮籍)三等奖 - 锺采霓(S2CL) 初中组(非潮籍)安慰奖 - 陈盈媗(J2F)

30. 马潮联青2023年全国学艺比赛 - 美术比赛



日期: 22/10/2023 水墨画-初中组(非潮籍) 一等奖 - 郭哲毅(J3F)

31. Karnival Bakat Kebangsaan, Terengganu Siri 3/2023



日期: 26-30/10/2023 KETIGA - 洪筱雯(J2T)

32. Sambutan Hari Pengakap Malaysia Dan Stemboree Tahun 2023



日期: 28/10/2023

KATEGORI KEMAHIRAN: PERTANDINGAN MODEL GADGET (Johan) - 刘永旭(F5M)、陈伽亿(S1AJ)、林子桁(J2J)、游翊轩(F3M) KATEGORI KEMAHIRAN: PAPAN IKATAN & SIMPULAN (Naib Johan) - 杨捷亨(F5M)、

陈驷勇(S2DH)、蔡振溢(J2K)

KATEGORI KEMAHIRAN: MASAKAN SET TENGAHARI (Naib Johan) - 苏俊熙(S1DH)、

黄鸿节(J2F)、杨弘宇(S1DH)

KATEGORI KEJURUTERAAN: BANGKU KAYU (Naib Johan) - 王力宏(S1CT)、蔡尚恩(F4M)、

陈炯杰(F4P)、林澤凯(F4P)

33. MCE International Choir Festival 2023



日期: 02-05/11/2023 Teenage Choir (Gold Award) - 合唱团 Pop Vocal Ensemble (Gold Award) - 合唱团

34. 2023年度槟城中小学水墨画比赛



日期: 11/11/2023 银奖 - 陈颖钰(S2CL)

35. 第27届槟州中学生华乐演奏观摩赛



日期: 05/11/2023

独奏(金奖)-徐颉仁(F4M)

独奏(银奖)- 朱家宏(S2CT)、林明潓(S1CT)、

周纬蔚(S1SK)、叶莉欣(S1SK)

独奏(铜奖)- 陈芷萱(S1SK)、林君珧(J2J)、

林欣悦(J2L)、蔡馨莹(J1F) 齐奏(铜奖) - 中西乐团

36. 第二届谭伟胜杯全国象棋公开赛



日期: 12/11/2023 最佳女学生组(季军) - 尤馨琳(S2SF)

37. 第十三届台湾槟城国际儿少文学奖



日期: 18/11/2023 征文比赛(第二名) - 叶霏潼(J2F)

38. Merry Christmas Colouring Contest



日期: 25/11/2023 2nd Runner Up - 陈妤琳(J2F)

39. Penang Age Group (Under 13) Chess Championship 2023



日期: 26/11/2023 第七名 - 黄柔琳(J1F)

40.2023年全槟武术龙狮锦标赛



日期: 14-15/10/2023

女子U18自选太极拳(金牌) - 古乙家(S2CJ)

女子U18国际第三套太极扇(金牌)

- 古乙家(S2CJ)

U18集体(金牌) - 古乙家(S2CJ)

女子U18自选太极剑(银牌) - 古乙家(S2CJ)

男子U15国际第一套枪术(金牌) - 梅旭陞(J2H)

男子U18自选剑术(银牌) - 梅旭陞(J2H)

男子U18自选枪术(银牌) - 梅旭陞(J2H)

女子U18国际第三套剑术(金牌) - 朱媛萍(S2CL)

女子U18国际第三套枪术(金牌) - 朱媛萍(S2CL)

女子U18自选枪术(银牌) - 朱嫒萍(S2CL)

女子U18自选长拳(铜牌) - 朱媛萍(S2CL)

U18集体(铜牌) - 朱媛萍(S2CL)

男子U17传统拳术(金牌) - 黄景锋(S1CH)

男子U17传统长器械(金牌) - 黄景锋(S1CH)

男子U17传统短器械(铜牌) - 黄景锋(S1CH)

41. Seminar dan bengkel "Invention makes easy"



日期: 28/10/2023

Johan - 李冠陞(S2CL)、洪伟恩(S2SK)、

郭筠彤(J1J)、黄心怡(J1F)

42.2023年第十届国际武德杯传统武术精英大赛之星马王中王



日期: 10/12/2023

男子少年组传统武术(季军)- 黄景锋(S1CH)

43.2023年第四届鼎锋杯国际武术锦标赛



日期: 02-03/12/2023

女子U18自选太极剑(金牌) - 古乙家(S2CJ) 女子U18自选太极扇(银牌) - 古乙家(S2CJ) 公开组双人太极(银牌) - 古乙家(S2CJ) 女子U18自选太极拳(铜牌) - 古乙家(S2CJ) 女子U18第一套国际规定长拳(金牌)

- 朱媛萍(S2CL)

女子U18第一套国际规定剑术(金牌)

- 朱媛萍(S2CL)

女子U18第一套国际规定枪术(金牌)

- 朱媛萍(S2CL)

男子U15自选剑术(金牌) - 梅旭陞(J2H)

男子U15自选枪术(金牌) - 梅旭陞(J2H)

男子U15国际第一套剑术(金牌) - 梅旭陞(J2H)

公开组集体(金牌) - 梅旭陞(J2H)

男子公开组对练(银牌) - 梅旭陞(J2H)

男子U18传统短兵器(银牌) - 黄景锋(S1CH)

男子U18传统长兵器(铜牌) - 黄景锋(S1CH)

男子U18传统拳术(优秀奖) - 黄景锋(S1CH)

女子U15第一套国际规定南刀(银牌)

- 申珮慈(J1H)

女子U15第一套国际规定南拳(优秀奖)

- 申珮慈(J1H)

男子U15初级刀术(优秀奖) - 李承峰(J3H)

44. PENANG INVITATIONAL JUDO CHAMPIONSHIP 2023



日期: 10/12/2023

+63KG (GOLD MEDAL) - 洪乐颐(S1SK)

-57KG (SILVER MEDAL) - 洪筱雯(J2T)

-66KG (BRONZE MEDAL) - 周智泓(S2SF)

-57KG (BRONZE MEDAL) - 陈诗颖(J2T)

-48KG (BRONZE MEDAL) - 洪惠宴(J3L)

45. 第三十四届全槟舞蹈观摩赛



日期: 13/12/2023 金奖 - 舞蹈团 最佳服装奖 - 舞蹈团

46. Malaysia Memory Championship 2023



日期: 16/12/2023 季军 - 陆宇致(\$2\$F) 殿军 - 赖禹翔(\$2\$F)

47. 第四届"新纪元杯"全国爱华文诗歌朗诵比赛



日期: 16/12/2023 亚军 - 申珮慈(J1H)

48. 15th Penang Herritage City International Chess Open 2023





日期: 18-24/12/2023
Open Section (Best PAC 1) - 杨哲斌(J2K)
团体赛(全场第四名) - 杨哲斌(J2K)、 谢祖玮(F2M)、朱庭汉(F2M)

49. Youth Talent Stars International Music Competition



日期: 30/12/2023 2nd Prize - 林芮颀(J3T)

50. Penang International Dance Competition 2024



日期: 26/01/2024 舞蹈团-第二名

51. Best of the Best Taekwondo Championship 2023





日期: 31/12/2023

男子组15岁至17岁蓝点至蓝带个人套拳赛 (金牌) - 李丞胜(S1CL)

男子组15岁至17岁红点至黑点个人套拳赛 (金牌) - 李仲胜(S2SK)

男子组15岁至17岁蓝点至黑点C组自由搏击赛(金牌) - 李仲胜(\$2\$K)

男子组15岁至17岁青点至青带个人套拳赛

(金牌) - 邱子旋(S1SF) 男子组15岁至17岁黄点至青带B组自由搏击赛

男于组15岁至17岁寅点至肯带B组目田摶击费 (金牌)- 邱子旋(\$1\$F)

女子组15岁至17岁黄点至青带C组自由搏击赛 (金牌) - 施子慧(S1CL)

女子组15岁至17岁蓝点至黑点C组自由搏击赛 (金牌) - 王菊琪(S1SK)

女子组15岁至17岁蓝点至蓝带个人套拳赛 (银牌) - 王菊琪(S1SK)

女子组15岁至17岁黄点至黄带个人套拳赛 (金牌) - 余依庭(J3K)

女子组15岁至17岁黄点至青带A组自由搏击赛 (银牌) - 余依庭(J3K)

男子组13岁至14岁黄点至青带A组自由搏击赛 (金牌) - 黄浚铠(F2M)

男子组13岁至14岁青点至青带个人套拳赛 (银牌) - 黄浚铠(F2M)

女子组15岁至17岁蓝点至蓝带个人套拳赛 (金牌) - 方靖希(S1AJ)

女子组15岁至17岁蓝点至黑点B组自由搏击赛 (铜牌)- 方靖希(S1AJ)

女子组13岁至14岁黄点至青带A组自由搏击赛 (金牌) - 江宇恩(J2K)

女子组13岁至14岁青点至青带个人套拳赛 (铜牌) - 江宇恩(J2K)

男子组13岁至14岁蓝点至蓝带个人套拳赛(金牌)- 张钧喆(J2K)

男子组13岁至14岁蓝点至黑点F组自由搏击赛(铜牌) - 张钧喆(J2K)

男子组团体套拳赛(金牌) - 李仲胜(S2SK)、 邱子旋(S1SF)、张钧喆(J2K)、李丞胜(S1CL)、 张维恩(S1CL)

女子组团体套拳赛(金牌) - 王菊琪(S1SK)、 余依庭(J3K)、方靖希(S1AJ)、江宇恩(J2K)、 吕馨宇(S1SK)

男子组15岁至17岁蓝点至黑点A组自由搏击赛 (银牌) - 张维恩(S1CL)

女子组15岁至17岁黄点至青带B组自由搏击赛 (银牌) - 吕馨宇(\$1\$K) 男子组15岁至17岁青点至青带个人套拳赛(银牌) - 林祖昇(J3H)

男子组15岁至17岁黄点至青带B组自由搏击赛 (铜牌) - 林祖昇(J3H)

女子组13岁至14岁蓝点至蓝带个人套拳赛(银牌) - 邱凯宣(J2F)

女子组13岁至14岁蓝点至黑点C组自由搏击赛 (铜牌) - 邱凯宣(J2F)

男子组15岁至17岁黄点至黄带个人套拳赛(铜牌) - 江钦灯(S1CJ)

男子组15岁至17岁黄点至青带B组自由搏击赛 (铜牌) - 江钦灯(S1CJ)

女子组15岁至17岁黄点至青带C组自由搏击赛 (铜牌) - 陈怡佳(F4P)

男子组13岁至14岁青点至青带个人套拳赛(铜牌) - 陈镌峰(J2J)

男子组13岁至14岁黄点至黄带个人套拳赛(铜牌) - 刘骏毅(J1T)

全场(第三名) - 跆拳道社

52. 丽泽百年校庆"谁与争锋"羽毛球争霸赛



日期: 26/08/2023 男子双打赛(季军)- 林韦均(J2H)

53. PENANG INDIA SPORTS & RECREATION CLUB 36TH BADMINTON TOURNAMENT 2023



日期: 23-24/09/2023 男子14岁以下单打赛(冠军)- 王家宏(J2T)

54. 2023年峇都兰樟羽毛球赛



日期: 30/09-01/10/2023

男子15岁以下单打赛(季军)- 王家宏(J2T)

55. PENANG NOVICE SWIMMING CHAMPIONSHIP 2023



日期: 29/09-01/10/2023

男子14岁以下100米蝶泳(冠军) - 李伟森(J3H) 男子14岁以下50米、100米自由泳(亚军)

- 李伟森(J3H)

男子14岁以下50米、100米仰泳(亚军)

- 李伟森(J3H)

14岁以下4X50米男女混合自由泳接力赛(亚军)

- 李伟森(J3H)

男子14岁以下200米混合泳(亚军)

- 李伟森(J3H)

男子14岁以下4X50米混合泳接力赛(亚军)

- 黄炫祯(J2J)

男子14岁以下4X50米自由泳接力赛(亚军)

- 黄炫祯(J2J)

男子14岁以下4X50米自由泳接力赛(季军)

- 李伟森(J3H)、唐子翔(J2L)

男子14岁以下4X50米混合泳接力赛(季军)

- 唐子翔(J2L)

男子12岁以下50米、200米自由泳(冠军)

- 邱鼎盛(J1F)

男子12岁以下200米混合泳(冠军)

- 邱鼎盛(J1F)

男子12岁以下100米仰泳(冠军) - 邱鼎盛(J1F) 男子12岁以下4X50米混合泳接力赛(冠军)

- 邱鼎盛 (J1F)

男子12岁以下4X50米自由泳接力赛(冠军)

- 邱鼎盛(J1F)

男子12岁以下100米蝶泳(冠军) - 邱鼎盛(J1F)

男子12岁以下50米仰泳(季军) - 邱鼎盛(J1F)

男子12岁以下50米蝶泳(季军) - 邱鼎盛(J1F)

男子12岁以下50米蝶泳(冠军) - 邱子洋(F1M)

男子12岁以下50米、100米仰泳(亚军)

- 邱子洋(F1M)

12岁以下4X50米男女混合泳接力赛(季军)

- 邱子洋(F1M)

男子12岁以下50米、100米自由泳(季军)

- 邱子洋(F1M)

男子12岁以下100米蝶泳(季军) - 邱子洋(F1M) 男子12岁以下100米蛙泳(季军) - 邱子洋(F1M) 男子12岁以下200米混合泳(季军)

- 邱子洋(F1M)

56. WSSA 2023 PENANG SPORT STACKING CHALLENGE



日期: 01/10/2023

用子18岁以下RELAY(冠军)- 王于晅(F4M)男子18岁以下CYCLE(殿军)- 王于晅(F4M)男子18岁以下3-3-3(第5名)- 王于晅(F4M)男子18岁以下3-6-3(第5名)- 王于晅(F4M)女子18岁以下3-3-3(冠军)- 黄柔熏(F1P)女子18岁以下CYCLE(亚军)- 黄柔熏(F1P)女子18岁以下RELAY(季军)- 黄柔熏(F1P)女子18岁以下3-6-3(殿军)- 黄柔熏(F1P)

57. 23rd MALAYSIA SABAH TABLE TENNIS MASTERS 2023



日期: 06-10/10/2023 男子团体公开赛(冠军) - 叶睿泽(S2CJ)

58. MAS/NSC/MILO SPORTEXCEL JUNIOR SWIMMING CIRCUIT GRAND FINAL 2023



日期: 14-15/10/2023 吕承丰(J1L)

- 男子丙组50米自由泳(冠军)
- 男子丙组100米自由泳(亚军)

59. LIM SAY HOE CUP 2023 U15 PENANG JUNIOR LEAGUE



日期: 15/10-25/11/2023 男子15岁以下足球锦标赛(季军) - 林渤裕(J2L)、曾禾爵(J2K)、林伟迪(F2P)、 叶家佑(J3J)、马铭锋(J3H)

60. KARNIVAL KEBANGSAAN MSN SIRI 03/2023-TERENGGANU



日期: 25-30/10/2023 男子15岁以下单打赛(冠军)- 吕澄信(J2L) 女子15岁以下双打赛(亚军)- 马文玲(J2H)、 尤馨霈(J1F)

61. CRC TABLE TENNIS CHAMPIONSHIP 2023



日期: 28-29/10/2023 18岁以下男女混合团体赛(季军) - 尤馨琳(S2SF)、马欣玲(S1CH)、庄恢壮(J1L)

62. WOMEN PENANG CLOSE CHAMPIONSHIP 2023



日期: 16-23/11/2023 亚军 - 黄彩宁(S2CT)

63. LIM PENG JIN CUP FENCING COMPETITION



日期: 19/11/2023 季军 - 陈颖钰(S2CL)

64. LET'S ROCK 2023 TOP ROPE CLIMBING COMPETITION



日期: 19/11/2023

顶绳攀岩(季军)- 林靖玮(F1M)、林浩颖(F4P)

65. KEJOHANAN INTER-CLUB GIMNASTIK ARTISTIK MJAPP TERTUTUP 2023



日期: 25/11/2023

Junior - 地板(亚军)- 田芷存(F1M) Junior - 平衡木(季军)- 田芷存(F1M) Junior - 跳马(季军)- 田芷存(F1M)

66. 12TH ASIA PACIFIC OPEN & AGE GROUP CHAMPIONSHIPS 2023



日期: 25-26/11/2023 公开组自由泳团体决赛(冠军) - 杨凯萱(S1CT)、黄裕婷(S1CT)

67. 培育百年校庆-乒乓锦标赛



日期: 02-03/12/2023 女子13岁以下单打赛(冠军)- 胡诺男(J1T) 男子13岁以下单打赛(季军)- 林威志(J1J)

68. 全槟华校乒乓锦标赛



日期: 04-06/12/2023 女子18岁以下团体赛(冠军)- 马欣玲(S1CH)、 蔡慧涵(S1SF)、陆家盈(J3L)、胡诺男(J1T) 男子18岁以下团体赛(冠军)- 叶睿泽(S2CJ)、 吕澄信(J2L)、尤浚轩(S1SF)、林威志(J1J) 女子18岁以下团体赛(亚军)- 马文玲(J2H)、 尤馨霈(J1F)、梁泳儿(F5M)、蔡惠婷(J2K)

69. 台湾晨映桌球馆积分赛



日期: 09/12/2023 300分组(亚军)- 林威志(J1J)

70. 40TH NATIONAL INTER-CLUB SWIMMING CHAMPIONSHIPS FOR THE PRESIDENT CUP 2023



日期: 15-17/12/2023 男子17岁以下蛙泳(季军) - 黄元泽(S1SK)

71. 第41届全国少年乒乓锦标赛



日期: 18-23/12/2023 女子15岁以下双打赛(亚军)- 陆家盈(J3L) 女子15岁以下团体赛(季军)- 胡诺男(J1T) 女子15岁以下团体赛(季军)- 陆家盈(J3L) 女子19岁以下团体赛(季军)- 马欣玲(S1CH) 男子19岁以下(TOP 10)- 叶睿泽(S2CJ)

72. PERMAIPURA JUNIOR GOLF EVENT 2023





日期: 21/12/2023 女子18岁以下积分赛(冠军)-陈彦杏(F5M) 男子15岁以下(亚军)-徐千佑(F2P)

73. THE 10TH AGED GROUP BADMINTON INTERNATIONAL CHALLENGE 2023



日期: 20-22/12/2023 男子13岁以下双打赛(亚军)- 陈昱深(F1M)、 谭智仁(J1T)

74. 培育学校百年校庆-羽毛球赛



日期: 23-24/12/2023 男子15岁以下单打赛(亚军)- 林韦均(J2H)

75. 第58届乒乓公开锦标



日期: 27-30/12/2023 男子组公开双打赛(亚军)- 叶睿泽(S2CJ) 男子组公开团体赛(季军)- 叶睿泽(S2CJ)

76. 第2届国立台湾大学马来西亚校友会乒乓 邀请锦标赛



日期: 13-14/01/2024 双打赛(联合第5名)- 胡诺男(J2K)、 陆家盈(S1CT)

77. KEJOHANAN OLAHRAGA TERBUKA SUKMA TRIALS POWPKL-MSWP-MILO 2024



日期: 27-28/01/2024 男子公开组标枪(亚军) - 陈冠宇(S2CH) 男子公开组4X400米接力赛(亚军) - 温仁颉(S2SK)、许正生(S2DY) 男子公开赛4X100米接力赛(亚军) - 许正生(S2DY)

78. NITTAKU CUP TABLE TENNIS INVITATION TEAM EVENT CHAMPIONSHIP 2024



日期: 28/01/2024 公开团体组(冠军) - 叶睿泽(S3CH)

79. 59th PASA STATE AGE GROUP SWIMMING CHAMPIONSHIP



日期: 5-7/01/2024

男子17岁以下-50米、100米蛙泳(冠军)

- 黄元泽(S2SL)

男子17岁以下-200米蛙泳(亚军)

- 黄元泽(S2SL)

男子17岁以下-4X100米自由泳接力赛(季军)

- 黄元泽(S2SL)

女子17岁以下-4X100米自由泳接力赛(冠军)

- 陈韵婷(S2SK)

女子17岁以下-200米自由泳(亚军)

- 陈韵婷(S2SK)

女子17岁以下-4X100米混合泳接力赛(季军)

- 陈韵婷(S2SK)

男子14岁以下-4X100米自由泳接力赛(冠军)

- 吕承丰(J2J)

男子14岁以下-4X100米混合泳接力赛(冠军)

- 吕承丰(J2J)

男子14岁以下-400米混合泳(亚军) - 吕承丰(J2J) 男子14岁以下-100米蛙泳(季军) - 吕承丰(J2J) 男子14岁以下-100米、400米自由泳(季军)

- 吕承丰(J2J)

男子14岁以下-4X100米自由泳接力赛(亚军)

- 邱鼎盛(J2K)

男子14岁以下-4X100米混合泳接力赛(季军)

- 邱鼎盛(J2K)

80. KEJOHANAN PEMBANGUNAN OLAHRAGA MSSPP TAHUN 2024



日期: 22-23/01/2024

男子16岁以下-800米(冠军) - 刘庭恺(S1SK) 男生14岁以下-1500米(亚军) - 刘峻阳(J2L) 女子16岁以下-800米(亚军) - 邱家盈(J3K) 女子16岁以下-400米(季军) - 骆辰悦(S1CT) 女子16岁以下-3000米(季军) - 刘家蕙(J3J) 女生14岁以下-1500米(季军) - 林茹意(J2L)

征信录

2023年1月1日至2024年2月29E

1 03/01/2023 初二义 2 03/01/2023 已故许業群学长 3 07/01/2023 KHONG ENG LENG-1959年毕业学长 4 13/01/2023 次謙琳 5 16/01/2023 李沛堅 学长 6 17/01/2023 日故 黄惠成(雅成) 学长 7 19/01/2023 DR GOH KIAM BENG @ GOH GIANG BENG 8 31/01/2023 张洛诚 9 31/01/2023 HIEW SAY NGOH /TEH CHING YONG 11 31/01/2023 TAIWAN ADVANCE 12 10/02/2023 李褒豐 学长 13 17/02/2023 NTK INDUSTRIAL SDN BHD 14 17/02/2023 TAI HIN & SON (PG) SDN BHD 15 18/02/2023 戴家鹏学长 16 10/03/2023 锺灵毕业学长(泰国) 17 16/03/2023 乐捐籍 18 20/03/2023 乐捐籍 19 30/03/2023 医按安士 20 30/03/2023 医按安士 21 31/03/2023 医技术分别 医形形 医形形 医形形 医形形 医形形 医形形 医形形 医形形 医形形 医形	19.25 500.00 5,000.00 9,000.00 10,000.00 1,000.00 24,995.00 390.00 1,000.00 2,400.00 5,000.00 30,000.00 80,000.00 10,660.67 1,280.00 200.00 181.00 640.00
3	5,000.00 9,000.00 10,000.00 1,000.00 24,995.00 390.00 1,000.00 5,000.00 5,000.00 80,000.00 10,660.67 1,280.00 200.00 181.00
は	9,000.00 10,000.00 1,000.00 24,995.00 390.00 1,000.00 2,400.00 5,000.00 30,000.00 80,000.00 10,660.67 1,280.00 200.00 181.00
5 16/01/2023 李沛堅 学长 6 17/01/2023 已故 黄惠成(雅成) 学长 7 19/01/2023 DR GOH KIAM BENG @ GOH GIANG BENG 8 31/01/2023 张洛诚 9 31/01/2023 TEE CHAI YEE 10 31/01/2023 HIEW SAY NGOH /TEH CHING YONG 11 31/01/2023 TAIWAN ADVANCE 12 10/02/2023 李安豐 学长 13 17/02/2023 NTK INDUSTRIAL SDN BHD 14 17/02/2023 TAI HIN & SON (PG) SDN BHD 15 18/02/2023 戴家鹏学长 16 10/03/2023 重要头坐学长 (泰国) 17 16/03/2023 已故李镇光老先生 18 20/03/2023 乐措籍 19 30/03/2023 黄富贵,洪明钢 21 31/03/2023 已故林门谢氏玉莱老太夫人家属(拿督 林成国 学长) 22 11/04/2023 已故林门谢氏玉莱老太夫人 23 17/04/2023 LO KIN MUN 24 18/04/2023 拿督许远达 25 18/04/2023 蒙衛時 26 27/04/2023 Lim Kim Hwa <td>10,000.00 1,000.00 24,995.00 390.00 1,000.00 2,400.00 5,000.00 30,000.00 80,000.00 10,660.67 1,280.00 200.00 181.00</td>	10,000.00 1,000.00 24,995.00 390.00 1,000.00 2,400.00 5,000.00 30,000.00 80,000.00 10,660.67 1,280.00 200.00 181.00
日本	1,000.00 24,995.00 390.00 1,000.00 2,400.00 5,000.00 30,000.00 80,000.00 10,660.67 1,280.00 200.00 181.00
	24,995.00 390.00 1,000.00 2,400.00 5,000.00 5,000.00 30,000.00 80,000.00 10,660.67 1,280.00 200.00 181.00
8 31/01/2023	390.00 1,000.00 2,400.00 5,000.00 5,000.00 30,000.00 80,000.00 10,660.67 1,280.00 200.00 181.00
9 31/01/2023 TEE CHAI YEE 10 31/01/2023 HIEW SAY NGOH /TEH CHING YONG 11 31/01/2023 TAIWAN ADVANCE 12 10/02/2023 李瓷豐 学长 13 17/02/2023 NTK INDUSTRIAL SDN BHD 14 17/02/2023 TAI HIN & SON (PG) SDN BHD 15 18/02/2023 董灵毕业学长(泰国) 17 16/03/2023 董灵毕业学长(泰国) 17 16/03/2023 牙捐箱 19 30/03/2023 牙捐箱 19 30/03/2023 牙捐箱 19 30/03/2023	1,000.00 2,400.00 5,000.00 5,000.00 30,000.00 80,000.00 10,660.67 1,280.00 200.00 181.00
10 31/01/2023 HIEW SAY NGOH /TEH CHING YONG 11 31/01/2023 TAIWAN ADVANCE 12 10/02/2023 李瓷豐 学长 13 17/02/2023 NTK INDUSTRIAL SDN BHD 14 17/02/2023 TAI HIN & SON (PG) SDN BHD 15 18/02/2023 戴家鹏学长 16 10/03/2023 锺灵毕业学长 (泰国) 17 16/03/2023 已故李镇光老先生 18 20/03/2023 乐捐箱 19 30/03/2023 陈楚珍女士 20 30/03/2023 黄富贵,洪明钢 21 31/03/2023 已故林门谢氏玉莱老太夫人家属(拿督 林成国 学长) 22 11/04/2023 CHUNG LING HIGH SCHOOL COMMITTEE 23 17/04/2023 LO KIN MUN 24 18/04/2023 蔡尚嶧 25 18/04/2023 蔡尚嶧	2,400.00 5,000.00 5,000.00 30,000.00 80,000.00 10,660.67 1,280.00 200.00 181.00
11 31/01/2023 TAIWAN ADVANCE 12 10/02/2023 李袞豐 学长 13 17/02/2023 NTK INDUSTRIAL SDN BHD 14 17/02/2023 TAI HIN & SON (PG) SDN BHD 15 18/02/2023 戴家鹏学长 16 10/03/2023 锺灵毕业学长 (泰国) 17 16/03/2023 已故李镇光老先生 18 20/03/2023 乐捐箱 19 30/03/2023 黄富贵,洪明钢 20 30/03/2023 已故林门谢氏玉莱老太夫人家属(拿督 林成国 学长) 21 31/03/2023 已故林门谢氏玉莱老太夫人家属(拿督 林成国 学长) 22 11/04/2023 CHUNG LING HIGH SCHOOL COMMITTEE 23 17/04/2023 LO KIN MUN 24 18/04/2023 拿督许远达 25 18/04/2023 萊尚嶧 26 27/04/2023 Lim Kim Hwa	5,000.00 5,000.00 30,000.00 80,000.00 10,660.67 1,280.00 200.00 181.00
12 10/02/2023 李资豐 学长 13 17/02/2023 NTK INDUSTRIAL SDN BHD 14 17/02/2023 TAI HIN & SON (PG) SDN BHD 15 18/02/2023 戴家鹏学长 16 10/03/2023 锺灵毕业学长 (泰国) 17 16/03/2023 云幼李镇光老先生 18 20/03/2023 乐捐箱 19 30/03/2023 黄富贵,洪明钢 20 30/03/2023 己故林门谢氏玉莱老太夫人家属(拿督林成国学长) 21 31/03/2023 己故林门谢氏玉莱老太夫人家属(拿督林成国学长) 22 11/04/2023 CHUNG LING HIGH SCHOOL COMMITTEE 23 17/04/2023 LO KIN MUN 24 18/04/2023 拿督许远达 25 18/04/2023 萊尚峰 26 27/04/2023 Lim Kim Hwa	5,000.00 30,000.00 80,000.00 10,660.67 1,280.00 200.00 181.00
13 17/02/2023 NTK INDUSTRIAL SDN BHD 14 17/02/2023 TAI HIN & SON (PG) SDN BHD 15 18/02/2023 戴家鹏学长 16 10/03/2023 锺灵毕业学长 (泰国) 17 16/03/2023 已故李镇光老先生 18 20/03/2023 乐捐籍 19 30/03/2023 陈楚珍女士 20 30/03/2023 黄富贵,洪明钢 21 31/03/2023 已故林门谢氏玉莱老太夫人家属(拿督林成国学长) 22 11/04/2023 CHUNG LING HIGH SCHOOL COMMITTEE 23 17/04/2023 LO KIN MUN 24 18/04/2023 拿督许远达 25 18/04/2023 禁尚嶧 26 27/04/2023 Lim Kim Hwa	30,000.00 80,000.00 10,660.67 1,280.00 200.00 181.00
14 17/02/2023 TAI HIN & SON (PG) SDN BHD 15 18/02/2023 戴家鹏学长 16 10/03/2023 锺灵毕业学长 (泰国) 17 16/03/2023 已故李镇光老先生 18 20/03/2023 乐捐箱 19 30/03/2023 陈楚珍女士 20 30/03/2023 黄富贵,洪明钢 21 31/03/2023 已故林门谢氏玉莱老太夫人家属(拿督 林成国 学长) 22 11/04/2023 CHUNG LING HIGH SCHOOL COMMITTEE 23 17/04/2023 LO KIN MUN 24 18/04/2023 拿督许远达 25 18/04/2023 萊尚嶧 26 27/04/2023 Lim Kim Hwa	80,000.00 10,660.67 1,280.00 200.00 181.00
15 18/02/2023	10,660.67 1,280.00 200.00 181.00
16 10/03/2023	1,280.00 200.00 181.00
17 16/03/2023 已故李镇光老先生 18 20/03/2023 乐捐箱 19 30/03/2023 陈楚珍女士 20 30/03/2023 黄富贵,洪明钢 21 31/03/2023 已故林门谢氏玉莱老太夫人家属(拿督 林成国 学长) 22 11/04/2023 CHUNG LING HIGH SCHOOL COMMITTEE 23 17/04/2023 LO KIN MUN 24 18/04/2023 拿督许远达 25 18/04/2023 蔡尚嶧 26 27/04/2023 Lim Kim Hwa	200.00 181.00
18 20/03/2023 乐捐箱 19 30/03/2023	181.00
19 30/03/2023 陈楚珍女士 20 30/03/2023 黄富贵,洪明钢 21 31/03/2023 已故林门谢氏玉莱老太夫人家属(拿督 林成国 学长) 22 11/04/2023 CHUNG LING HIGH SCHOOL COMMITTEE 23 17/04/2023 LO KIN MUN 24 18/04/2023 拿督许远达 25 18/04/2023 蔡尚嶧 26 27/04/2023 Lim Kim Hwa	
20 30/03/2023 黄富贵,洪明钢 21 31/03/2023 已故林门谢氏玉莱老太夫人家属(拿督 林成国 学长) 22 11/04/2023 CHUNG LING HIGH SCHOOL COMMITTEE 23 17/04/2023 LO KIN MUN 24 18/04/2023 拿督许远达 25 18/04/2023 蔡尚嶧 26 27/04/2023 Lim Kim Hwa	640.00
21 31/03/2023 已故林门谢氏玉莱老太夫人家属(拿督 林成国 学长) 22 11/04/2023 CHUNG LING HIGH SCHOOL COMMITTEE 23 17/04/2023 LO KIN MUN 24 18/04/2023 拿督许远达 25 18/04/2023 蔡尚嶧 26 27/04/2023 Lim Kim Hwa	
22 11/04/2023 CHUNG LING HIGH SCHOOL COMMITTEE 23 17/04/2023 LO KIN MUN 24 18/04/2023 拿督许远达 25 18/04/2023 蔡尚嶧 26 27/04/2023 Lim Kim Hwa	120,000.00
23 17/04/2023 LO KIN MUN 24 18/04/2023 拿督许远达 25 18/04/2023 蔡尚嶧 26 27/04/2023 Lim Kim Hwa	20,000.00
24 18/04/2023 拿督许远达 25 18/04/2023 蔡尚嶧 26 27/04/2023 Lim Kim Hwa	10,000.00
25 18/04/2023 蔡尚嶧 26 27/04/2023 Lim Kim Hwa	500.00
26 27/04/2023 Lim Kim Hwa	1,000.00
	3,000.00
27 27/04/2023 KHOH SOO BENG	1,000.00
ZI ZIIO-IZOZO KIIOTI SOO DENG	1,500.00
28 27/04/2023 BEST ENERGY SAVING TECHNOLOGY S/B	5,000.00
29 27/04/2023 福建会馆PERSATUAN HOKKIEN P.P	10,000.00
30 29/04/2023 郭韡祥	20,000.00
31 05/05/2023 WONG KAI SHING	1,000.00
32 05/05/2023	5,000.00
33 08/05/2023 林荣源	9,000.00
34 09/05/2023 威省吴氏宗祠	1,000.00
35 10/05/2023 PENTENS HOLDING SDN BHD	3,000.00
36 12/05/2023 蔡国文 学长	20,000.00
37 12/05/2023 KEMENTERIAN KEWANGAN MALAYSIA	250,000.00
38 15/05/2023 SHIRLYN LIM	1,000.00
39 19/05/2023 已故 葉宗秀 老先生	1,200.00
40 24/05/2023 已故曾光遠先生	300.00
41 30/05/2023 中国华文教育基金会	65,068.58
42 24/05/2023 陈佑峻	50.00
43 24/05/2023	1,900.00
44 24/05/2023 NG BEE LIAN	100,000.00
45 26/05/2023 吴志山 学长	2,000.00
46 18/04/2023-31/05/2023 中西乐团	15,370.00
47 06/06/2023 杨荣傑 学长	2,000.00
48 07/06/2023 吴忠和 学长	5,000.00
49 08/06/2023 陈敬章 学长	5,000.00
50 08/06/2023 CHE HOON KHOR MORAL UPLIFTING SOCIETY FOUNDATIO	+ -
51 15/06/2023 胡正纲 先生	6,500.00
52 14/06/2023 郑克生 学长	10,000.00
53 15/06/2023 KOAY WOOI TAT	25,000.00
54 15/06/2023 KOAY WOOI SEONG	25,000.00
55 16/06/2023 拿汀张君慧	2,000.00
56 20/06/2023 PENANG CHINESE SCHOOL TEACHERS' ASSOCIATION	6,000.00
57 20/06/2023 拿督斯里 林嘉水 学长	6,000.00
58 23/06/2023 LEONG MOY LING	1,500.00
59 14/06/2023-23/06/2023 BENDAHARI NEGERI PULAU PINANG	500,000.00
60 27/06/2023 孙竟玮 学长	10,000.00



征信录

2023年1月1日至2024年2月29日

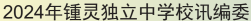
NO	日期	捐献者	RM
61	27/06/2023	蔡瑞发 学长	20,000.00
62	18/04/2023-29/06/2023	胡淯	600.00
63	30/06/2023	LONG SIEW LI	10.00
64	30/06/2023	LIAN KOOI THIAN	50.00
65	01/01/2023-30/06/2023	筹款卡−教职员	8,897.00
66	01/01/2023-30/06/2023	筹款卡−学生	194,807.75
67	03/07/2023	已故 許業羣 先生	500.00
68	03/07/2023	何嘉俊 He Jia Jun	1,000.00
69	03/07/2023	Persatuan Qi Gong Pulau Pinang	5,000.00
70	12/07/2023	吴宇铭	300.00
71	12/07/2023	The late Mr Sim Siew Kee	300.00
72	12/07/2023	已故 杨友儒 先生	1,000.00
73	18/07/2023	永以为好 诗词吟唱会	770.00
74	24/07/2023	办学理念说明会-乐捐箱	706.00
75	12/06/2023-27/07/2023	中华人民共和国驻马来西亚大使馆	56,320.00
76	27/07/2023	已故骆惠金女士	500.00
77	31/07/2023	Law Sze Han	1,000.00
78	31/07/2023	THE UK ONLINE GIVING FOUNDATION	1,357.11
79	31/07/2023	黄永益 与 林宝妮 夫妇	5,000.00
80	01/08/2023	Pung Aik Khai	1,000.00
81	01/08/2023	忆初心温旧曲筹委会	3,000.00
82	02/08/2023	拿督周瑞标独中助学金	1,000.00
83	02/08/2023 07/08/2023	陈辉隆 学长	10,000.00
84 85	07/08/2023	锺灵76/78/80同学会	<u> </u>
86	07/06/2023-08/08/2023	刘可浚 学长	5,000.00 9,000.00
87	09/08/2023		2,000.00
88	14/08/2023	Lim Yuan Kai	30.00
89	14/08/2023	Persatuan Pendidikan Du Zhong Pulau Pinang	4,800.00
90	22/05/2023-14/08/2023	文世荣 学长(锺灵76/78/80同学)	15,000.00
91	14/08/2023	吴国昌 学长(锺灵76/78/80同学)	10,000.00
92	15/08/2023	中马锺灵校友会	5,000.00
93	06/06/2023-15/08/2023	杨文樹 学长	11,000.00
94	15/08/2023	新加坡锺灵1952/1955年同学	17,104.59
95	15/08/2023	Vitrox Foundation	25,000.00
96	15/08/2023	拿督 梅秋诚 学长	59,200.00
97	16/08/2023	已故 陈桂兰女士 家属	5,000.00
98	18/08/2023	威省锺灵校友会	5,000.00
99	22/08/2023	槟城惠南联乡会	2,000.00
100	22/08/2023	LEE CHEE SHIN	5,000.00
101	25/08/2023	杨光	10,000.00
102	04/09/2023	梁校闻	1,000.00
103	18/09/2023	无名氏	270.00
104	20/09/2023	BAH AIR-CONDITION SALE&SERVICES	400.00
105	02/10/2023	赵自佑 学长	3,000.00
106	04/10/2023	胡淯	300.00
107	11/10/2023	拿督 骆福汉 学长	10,000.00
108	12/10/2023	锺灵 74/76 同学会	10,000.00
109	18/01/2023-15/11/2023	槟城锺灵校友会	147,413.30
110	20/10/2023	陈萱铭	684.28
111	20/09/2023-23/10/2023	HVAC ENGINEERING TECH SDN BHD RAH AIR CONDITION SALESSERVICES	5,000.00
112 113	25/10/2023	BAH AIR-CONDITION SALE&SERVICES 台湾美食国际巡回讲座2023-乐捐箱	90.00
114	26/10/2023-02/11/2023	已故倪莲池老先生	7,767.40
115	16/02/2023-07/11/2023	LBP ENTERPRISE SDN BHD	365.50
116	05/07/2023-07/11/2023	拿督 邓秋和 学长	15,000.00
117	15/08/2023-15/11/2023	Kosangas LPG S/B	200,000.00
118	25/11/2023	VALYN LIM	300.00
119	27/11/2023	李之善	100.00
120	27/11/2023	感恩之夜乐捐箱	1,316.50
.20		心心之区为特别	,



征信录

2023年1月1日至2024年2月29日

日期	捐献者	RM
28/11/2023	槟城德教会济圣阁	4,000.00
28/11/2023	陈宗宜老先生	20,000.00
29/11/2023	2023年谢师宴筹委会	1,125.10
04/12/2023	KOH WAN LEONG	2,000.00
05/12/2023	拿督 陈昌孔	8,000.00
06/12/2023	沈扬铭	50.00
06/12/2023	拿督杨金和学长	8,000.00
27/03/2023-07/12/2023	拿督斯里丘光憲学长	75,350.00
07/12/2023	槟榔屿广东暨汀州会馆	15,000.00
08/12/2023	2023 J1K	100.00
12/12/2023	LUCAS OH YI	300.00
14/12/2023	已故郑光生学长夫人邱细娥女士	2,400.00
21/12/2023	JAWATANKUASA BELIA PULAU PINANG	300.00
21/12/2023	锺灵中学(新加坡)校友会	4,000.00
21/12/2023	林文華学长	5,880.00
31/01/2023~28/12/2023	黄翔	1,400.00
30/12/2023	拿督斯里 谢国培 学长	5,000.00
30/12/2023	Ten Lee Khiaw	900.00
02/01/2024	拿督斯里丘光憲学长	200.00
02/01/2024	已故许业羣学长	500.00
03/01/2024	LBP ENTERPRISE SDN BHD	21.00
03/01/2024	槟榔州福建会馆	1,000.00
04/01/2024	Persatuan Alumni Chung Ling Pulau Pinang	3,055.00
15/01/2024	中华文化学会	550.00
22/01/2024	槟城侨南小学	1,000.00
30/01/2024	24节令鼓	1,200.00
30/01/2024	JCI	914.30
31/01/2024	PERTUBUHAN PENERI-PENARI PULAU PINANG	1,000.00
31/01/2024	陈萱铭	718.08
05/02/2024	陈善锡先生	6,000.00
13/01/2024~15/02/2024	黄翔	100.00
19/02/2024	戴家鹏学长	11,690.35
27/02/2024	林顺忠先生	2,000.00
27/02/2024	KEMENTERIAN KEWANGAN MALAYSIA	300,000.00
29/02/2024	筹款 卡 -教职员	100.00
26/02/2024	CHEW SENG KINGKONG COURTYARD SDN BHD	33,888.88
	28/11/2023 28/11/2023 29/11/2023 04/12/2023 05/12/2023 06/12/2023 27/03/2023-07/12/2023 07/12/2023 27/03/2023-07/12/2023 21/12/2023 21/12/2023 21/12/2023 21/12/2023 21/12/2023 21/12/2023 21/12/2023 21/12/2023 21/12/2023 30/12/2023 30/12/2024 02/01/2024 03/01/2024 03/01/2024 04/01/2024 15/01/2024 30/01/2024 30/01/2024 31/01/2024 27/02/2024 27/02/2024 27/02/2024 27/02/2024	28/11/2023



顾问 : 吴维城校长

编辑: 陈万德副校长、李思萱师

157 29/02/2024

编委会: 全业惠师、庄雯静师、黄骏治师、刘秀燕师、纪艺萤师、

校闻编辑社

校对 : 各处主任

CHUNG LING PRIVATE HIGH SCHOOL

Kampung Baru, 11400 Penang Malaysia Tel: 04-8283655, 8283373 Fax: 04-8280656

Website: www.clphs.edu.my Email: info@clphs.edu.my



全国独中首五名卓越学校