

欣华中文学校第29届夏令营《科学小实验》 即将开课

实用科学小实验可以激发孩子对科学探究的兴趣。当孩子们亲自动手做实验时，他们可以深入了解科学原理和知识，并且能够实际体验到这些知识的应用和效果。这种亲身体验可以让孩子们更加深刻地理解科学的应用和实际意义，从而更容易产生对科学的兴趣和热情。

此外，实用科学小实验可以帮助孩子们更好地理解课本上抽象的科学原理。在实验中，孩子们可以将抽象知识转化为具体的实验步骤和操作过程，从而更加深入地理解科学原理和现象。这种直观的理解方式可以帮助孩子们更加轻松地学习科学，并且激发他们的探究欲望和好奇心。

为了培养孩子对科学的兴趣，提高他们的观察能力和动手操作能力，欣华中文学校将在今年的夏令营期间推出趣味性十足的《科学小实验》课堂。

课程内容：教师将通过有趣易懂的演示实验现象，向学生揭示力、热、声、光、电等科学原理。每节课将完成3~4个实用实验项目。

任课教师：工科硕士学位，并拥有出色的实验和动手能力，讲课深入浅出，经验丰富。

授课方式：课程采用小班授课方式，师生互动交流。放学后，学生可以自己或在家长的帮助下完成课堂上的实验项目。



“亲手实验一遍胜过千言万语的科普讲解。”从小培养对科学的兴趣，将有助于为升入更高层次的学校打下坚实基础，成为一名优秀的科学小达人！



欣华中文学校

欣华中文学校第29届夏令营《近景魔术》 即将开课

近景魔术夏令营，让你学会用自己的手创造奇迹魔术。夏令营由欣华中文学校与国际知名华人魔术师李东津联合呈现。

课程介绍：在夏令营中，你将会从国际的视角学会了解和欣赏魔术这门神秘的艺术，并且学会神奇且易上手的近景魔术，让你在日常生活中随时能为家人和朋友带来惊喜和奇迹。



课程导师介绍：李东津 Jin Li* 国际华人魔术师，14年专业魔术经验，表演足迹遍布亚、欧、美三大洲，包括英国世界魔术中心和好莱坞魔术城堡。*国际魔术师协会会员 & 国际华人魔术联盟讲师。*曾任美企JABIL捷普科技中国总部魔术俱乐部导师、上海外国语大学魔术社团指导老师。*上海近景魔术冠军 & 马来西亚国际魔术大赛最高奖。*央视表演嘉宾 & 宝格丽、江诗丹顿等奢侈品牌合作魔术师。

课程收获：学会魔术+自我提升。你不仅能学到魔术本身的技巧，东津老师会通过独有的教学系统，让你在短时间内学会如何高水平地呈现你所学的魔术，成为朋友圈中的小明星。不止如此，你还会通过学习魔术的过程培养耐心、手脑协调能力和交流能力、克服困难的能力，更重要的是感受美好和向别人分享美好和惊喜的爱心。



欣华中文学校

欣华中文学校第29届夏令营《高尔夫球推广》即将开班

高尔夫运动在欧美及日本韩国非常普及。加拿大有丰富的高尔夫资源，让孩子从小有机会接触这项亚洲人有天生优势的运动。高尔夫运动培养孩子们各种良好品格，优美的身姿，绅士淑女的社交礼仪，强大的内心和尊重、诚实、抗压、严谨、自律、战胜自我等精神。孩子越早练习越好。通过运用身体的平衡能力练习挥杆可以达到事半功倍的效果。此外，亚洲人身体的柔韧性和强大的内心也为此运动提供了很大的优势。



欣
华
中
文
学
校



教学内容:

参加全天高尔夫夏令营除了6个小时学习高尔夫技能，上午和下午各有一节文化课（中文和美术共2小时），午休1个小时（午餐自备）。

场地可选:

1) 渥太华大型高尔夫练习场，场内配置有推杆，切球和挥杆区域，3690 Carling Ave, Ottawa, ON K2K 2Y6。

2):美丽的Gatineau park 边上,标准72杆18洞球场，可以下场打18洞（需预约费用自理）1461 Chem. de la Montagne, Gatineau, QC J9J 3S5。

任教老师: 师资雄厚，任教老师具有执牌高尔夫初、中、高级教练资格。中，英，法三种语言教学，教练均有多年教学经验，长期参加各种赛事（省，全国及国际PGA）比赛经验丰富，均可指导下场及比赛。

报名条件: 要求年龄8岁以上，身体健康的适龄儿童及成人。每班5个人以内，按报名先后排班，可以按天报，也可按周，多报不限。

联系方式: 扫右边训练营二维码或发邮件至邮箱：Lenaottawa@gmail.com。

本高尔夫训练营常年招义工及助教，义工无经验可培训，要求有爱心和耐心不怕晒。

收费标准:

- 1) 一节课\$70+tax（60分钟包练习杆）全年有效需预约。
- 2) 每天\$200+tax(8:30-5:30包练习杆)全年有效需预约。
- 3) 每周\$799+tax（初、中级班）夏令营7月初-8月底每周一至五，最好自带球杆。*练习球费用：按球场收费（自理）。



Lena's golf 训练营



扫一扫上面的二维码图案，加我为朋友。

欣华中文学校第29届夏令营《珠算兴趣班》 即将开课



珠算兴趣课简介：珠算是以算盘为工具进行数字计算的一种方法，被誉为中国的第五大发明。算盘的设计简单科学，体现了五升制、十进制和位置制的数学思想；珠码符号形象直观，还具有计算功能；运用珠码符号进行计算，使符号操作与实物操作融为一体。珠算凭借它的形象性，档位分明、数位清晰而且容易操作的特点，让学生把数位和档位联系在一起，这样既形象又直观，使学生更容易理解数与数之间的联系。为学生学习创设情境，把抽象化的问题变成具象化，也为后面学习各种常见的计量单位和探索各种计算规律打下了坚实的基础，为学生学好数学建立良好的信心。



欣华中文学校第29届夏令营中国戏曲欣赏

中国人骨子里都深爱着中国的传统文化，但现在了解和体验中国传统文化的机会却越来越少。中国戏曲欣赏夏令营难得一遇！



戏曲是中国传统文化的一个非常重要的组成部分，体现了中国传统文化中的许多价值观、社会生活、语言文化和精神追求。戏曲中的剧情和角色形象常常反映了中国传统文化中的重要价值观，如仁爱、孝道、忠诚、诚信、尊重长辈等。同时，戏曲也是反映中国社会生活的一种方式，它提取了真实历史事件和人物形象，展现了中国传统文化和历史背景。

戏曲具有独特的语言文化体系。例如，京剧融合了南方的徽剧和汉调，以及北方的秦腔等地方戏的元素而形成；昆曲的语音基础是明朝官话“中州韵——姑苏音”；而黄梅戏则以安庆方言为基础，属于北方方言系的江淮方言等。这些语言文化体系反映了中国传统文化中音乐、诗歌、书法等方面的独特魅力。此外，戏曲也常常反映出中国人的精神追求，展现了中国传统文化中的修身养性和追求精神升华的精神面貌。



本次夏令营的中国戏曲欣赏课旨在通过播放和导赏经典戏曲名段、示范戏曲程式化的动作、教唱等互动方式，让学生了解中国戏曲的精彩之处，感受不同剧种的独特特色，并激发他们对中国传统文化的热爱和兴趣。我们希望夏令营的活动能为学生们开启了解和体验中国传统文化的窗口，让他们更好地了解和传承中华文化。

教学内容及授课方式：将通过播放和导赏经典戏曲名段，以及示范戏曲程式化的动作和教唱等互动方式，让学生们了解中国戏曲的精彩之处，感受不同剧种的独特特色。

教学老师：张敏。张老师是位工程师，业余爱好喜欢唱戏，并创建了渥太华戏曲乐园(ottawachineseopera.art)。曾在第三季中国越剧好声音总决赛中获奖；在首届黄梅戏国际推选活动中荣获海外十佳；在第七届全球越迷海外折子戏竞演中，她闯入前三，荣获二等奖。



欣华中文学校

欣华中文学校第29届夏令营《奥数兴趣班》 即将开课

在同学们的努力和家长的帮助下，我们顺利的完成了一学期的奥数学习任务。暑假要来了，孩子们需要休息、学习两不误，让他们在玩中学，在学中思考，增长数学知识，提高他们的计算能力、认知能力、观察能力、分析能力以及逻辑推理能力。

课程简介：



- **奥数二年级**学习除数是一位数的除法，计算时间，简单推理等。为了结合孩子们的年龄特点，我们也选取了一些在玩中学的内容。
- **奥数三年级**学习长方形和正方形周长和面积的计算，小数的加减乘除法，提高同学们的计算能力。
- **奥数四年级**学习行程问题，盈亏问题，容斥原理，还原原理等。

上课时间：

采取网上教学方式。每周两次课，五周共10次课。

*二年级周二和周五晚7:00~8:30。

*三年级周三和周日晚7:00~8:30。

*四年级周一晚7:30~9:00，周四晚7:00~8:30。

(如果时间有冲突可以经家长们协商调整)。



收费标准及报名方式：

收费标准：每次课\$15，合计\$150。有学习意向的同学家长，请邮件联系曲老师MLQU626@gmail.com或加

老师微信：Mlqu626。



欣华中文学校第29届夏令营《小小口才家-汉语口才》即将开课



课程目标

本课程面向汉语水平小学到初中等级的学生，重视培养对汉语言文化的兴趣与语言技能的实际运用，以学生为学习主体，令学生充分参与到汉语运用中。学习目标为：
增进对汉语的兴趣和对中华文化的认识。锻炼汉语口头应用水平
增进演说、表演、辩论等技能与创造思维、批判思维、解决问题能力。

授课计划

计划开设四个主要单元，具体长度分配和内容根据实际情况进行调整。

单元一：段子与相声 - 会心一笑

本单元着重于以幽默为入手点，引发学生对汉语的兴趣，并借此引导学生了解汉语中的谐音、词的多义或歧义等语言现象以及比喻、夸张、用典等修辞手法。

单元二：配音与戏剧 - 绘声绘色

本单元让学生学习情景喜剧，短话剧，小品、影视剧等表演形式中利用语言实现的扮演与呈现，并亲身参与到形式多样的表演活动中。

单元三：议事与辩论 - 唇枪舌剑

本单元注重培养利用语言进行建设性对话与说服的技巧。学生将在课堂上学习如何有规则的议事与辩论，并进行实践。

单元四：演讲与朗诵 - 打动心灵

本单元侧重于展现语言表达的感染力。了解如何通过演讲与朗诵等形式以声音传达意图。

课业评估

在本课程学习过程中，不设置正式考试，主要根据日常学习活动进行评估。每节课课后应布置少量课后作业，以应用课堂学习中涉及的技巧为中心。同时在课堂中安置发挥学生自主创造力的环节。

作业范例：

每周作业要求找一个笑话，课堂开始时邀请愿意的学生主动上台讲笑话。

下发情景短剧剧本，其中部分对白留空，要求学生自行填补对话内容，并在上课时分组合作表演。

根据辩论/演讲议题，寻找论据，并合作将论据组织成对话

欣华中文学校第29届夏令营《冲击顶尖名校必备！大学标准考试及先修课程辅导！》即将开课

你想被你梦想的学校录取吗？你想获得学分并快速完成学位课程吗？你需要一位具有数学和统计学方面卓越教育背景的杰出导师！无需犹豫！

任课教师：

- ✓ **硕士学位：** 以优异的成绩毕业于著名的渥太华大学，掌握数学和统计学的高级知识。
- ✓ **麦吉尔大学理学学士学位：** 作为麦吉尔大学校友，期间接受严格的培训，具有深刻的数学和统计学理解功底。
- ✓ **AP考试专家：** 在数学、物理和统计学的AP考试中获得满分，精通先修课程考试。
- ✓ **精通精算考试：** 拥有多门精算考试证书，具有理解数学和统计学原理方面的专业知识，以获取专业资格认证的能力。
- ✓ **教学经验：** 有着辅导各个级别学生的经验，善于简化复杂概念，促进更深层次的理解。通过指导统计学研究生专业项目取得了优异的学业成绩及团队教学能力。

提供的服务：

- 🔍 **定制指导：** 量身定制课程计划，旨在解决您特定的学习目标和挑战。
- 📊 **考试准备：** 专业指导和策略，帮助您在标准化考试中取得优异成绩，包括SAT、ACT、AP考试、精算考试等。
- 💡 **概念强化：** 强化基本概念，建立深厚的基础，为深入学习做好准备。
- 🏠 **灵活安排：** 便利的安排选项，以适应您忙碌的生活方式，无论是线下还是线上。

别再让数学和统计学让你感到恐惧。让我成为您在学术和职业成功之路上的向导！

欣华中文学校第29届夏令营《腰鼓》即将开课

