

越剧悠悠动人心,人工智能解码未来……常报小记者品味特色社团

社团“新”浪潮 点亮多彩校园生活

新学期进入第四周,各校社团活动已有声有色地开展起来。丰富多彩的社团活动丰富了校园生活,为学生提供了培养兴趣、展示自我的平台,更为他们树立了信心,培养了创新精神。

让我们跟随常报小记者的笔触,来看看各校都有哪些特色社团吧!



北环小学

越剧社团的古韵新声

越剧社团是校园社团活动里一颗璀璨的明珠,在这里,我不仅学习了戏曲表演的技巧,还深入了解了越剧背后的文化底蕴和历史故事。

每周二,我们都会聚集在一起学习,从唱腔练习到身段训练,每一个动作、每一句唱词,都力求完美、反复推敲。通过不断地练习和模仿,我逐渐体会到了越剧表演的精髓,也对越剧的美学有了更深认识。

演出是我最期待的时刻。舞台上,华丽的戏服、婉转的唱腔、细腻的表演,仿佛

把观众带入了那个古老而动人的世界。一次学校汇演活动,我们献上了《梁祝》的经典选段,台下小朋友们听得异常入迷,让我深刻体会到越剧的魅力与价值。

参加越剧社团,对我来说是一次自我成长的过程。在学习和表演中,我提高了自己的艺术修养,也锻炼了自己的表达能力和自信心。未来的日子里,我将继续保持对传统文化热爱,努力前行。

北环小学三(1)班 李欣钰
指导老师 龚琰



清英外国语学校

遨游俄语世界

“叮铃铃,叮铃铃……”随着清脆悦耳的铃声响起,我们期待的二外社团正式拉开序幕!这是我最珍视的时光,每日紧随Anna老师的步伐遨游英语世界,沉浸于二外的奇妙之旅,真是让人心潮澎湃。

今年,我选择了俄语作为我的社团课程。在课堂上,Anna老师仿佛是一位神奇的魔法师,用她那无尽的创意为我们搭建起一个个生动有趣的场景,让我们仿佛置身于俄语的海洋中,尽情畅游。我们不仅学习了许多日常交流中必不可少的词汇和句式,还欣

赏到了那些悠扬动听的俄语歌曲和童谣,真是让人陶醉其中,流连忘返。

在清英儿童地球村社团这个大家庭里,课程犹如万花筒般丰富多彩,集趣味性、新颖性、知识性和能力性于一身,为我们打造了一个寓教于乐、互动学习的乐园。每年,这里都会开设各式各样的二外语言类课程,无论是韩语、日语,还是西班牙语、俄语,都能让我们领略到不同国家的语言魅力。

清英外国语学校
二PYP班 章令宜
指导老师 殷晓斐

钟楼外国语学校

科技的力量让我着迷

学校的博雅课程丰富多彩,有一门特别的课程让我着迷,那就是《人工智能——小齐》。

“大家看,这就是我们课程的主角。”第一节课,我带着一颗好奇心,走进了教室。老师细致地向我们介绍了人工智能编程的一些基本概念,我似懂非懂地点着头;课上还给我们展示了一些神奇的编程作品,我看得目瞪口呆。

“现在要轮到同学们一展身手啦!”随着后续课程的深入,老师教我们用简单的代码来控制一个小机器人。我聚精会神地看着老师的操作,心中暗暗佩服。我们先学习怎么让机器人前进、后退,然后再学习怎么让它转弯。刚开始操作的时候,我总是手忙脚乱的,代码老是写



错,机器人也不听话。老师很耐心地告诉我们,要仔细看每一个步骤,慢慢就会了。我跟着老师的方法,小心翼翼地输入代码,一遍又一遍地练习。一次、两次、三次……我能让机器人按照我的想法行动了!我开心极了,就像自己创造了一个小魔法一样,充满了成就感。

老师说,这门课程不仅能学到编程的技巧,还可以锻炼逻辑思维能力和解决问题的能力。人工智能编程课为我打开了一扇通往新世界的大门,让我感受到了科技的魅力。我会继续努力学习,探索更多关于它的奥秘。

钟楼外国语学校403班 王祎诺
指导老师 何洁

常州经开区实验小学

管乐奇遇记

管乐团在课后服务的温馨时光中应运而生,引领我们踏入了音乐的奇幻世界。

每周两次的“音乐奇遇”,每次60分钟的时光里,我手握长笛,与众多乐器共舞,每一个音符的跳跃都带来无尽的欢乐。乐器课是为我们私人定制的,每位专业老师都是技艺精湛的魔术师,引领我们探索各自乐器的无限可能;合奏课则是团队的盛宴,我们像拼图一样紧密相连,共同编织出一曲动人的乐章。从声音的细腻处理到气息的精准控制,再到节奏的完美融合,老师们耐心细致地雕琢着我们的每一个演奏细节。

课后的练习,虽然伴随着无数次的重复与挑战,但每当指尖下的乐器开始讲述故事,那份与



乐器心灵相通的奇妙感觉,让所有的枯燥瞬间烟消云散。我们不仅在技艺上日益精进,更在合作中学会了倾听与包容,每一次共同完成的新作品,都是团队智慧与汗水的结晶,它们在不断的碰撞与融合中绽放出更加耀眼的光芒。在管乐团的日子里,我深刻体会到了“音乐无界,友谊长存”的真谛!

在过去的一年多时光里,校

管乐团不仅见证了我们的成长与蜕变,更让我们以出色的表现赢得了广泛认可。从经开区实验中学的落成典礼到经开区中小学器乐比赛的一等奖,再到常州市比赛的二等奖,每一步都凝聚着我们的汗水与努力,展现了管乐团的非凡实力与风采。

常州经开区实验小学
四(4)班 王佳蕾
指导老师 何燕波

百草园小学

跟着元宇宙去探秘

元宇宙是一门科普课程,它结合了元宇宙、全景VR、3D融合等科学技术,为我们打造了虚拟化沉浸式的学习场景,让我们在安全环境下体验现实中难以实现的技术操作。这种身临其境的体验不仅开阔了我们的视野,还激发了我们对科学探索的兴趣。学校的元宇宙社团课程内容非常丰富,上至中国的空间站、火箭飞天、宇宙行星,下到探索海底生物的奥秘等等,简直太不可思议了。

第一次元宇宙课上,我们佩戴上VR交互设备,通过传送门来到了“太空养鱼”试验场。我几乎要惊掉下巴了,因为实验舱的鱼缸里几尾小鱼苗正在我面前游动,我都要忍不住去轻抚它



们了。我们边看边听老师讲解相关知识,真是有趣。接着,我们又被传送到大客船上,以便近距离观察黄岩岛。黄岩岛以前只在地图上见过,对我来说就是三个汉字。可现在,眼前的黄岩岛像个甜甜圈,两边实、中间空,两边遍布着沙

滩,其余的便是水和岩石,我感觉到在黄岩岛度假……一节课真让人意犹未尽。一想到以后的元宇宙课堂上都有这样的探索体验,我就无比激动。

百草园小学五(5)班 初瑞祺
指导老师 洪燕