

阅读滋养心灵 书香浸润童心

兰州市城关区酒泉路小学“共读一本书”活动引人入胜

为切实推动书香校园建设,近日,兰州市城关区酒泉路小学开展以班级为单位的“共读一本书”阅读活动,开阔孩子们的视野,活跃他们的思维。师生每月共读一本书,通过教师生动有趣的讲解,激发了同学们的阅读兴趣,在孩子们心中种下阅读的种子。

每天的午读课,是老师和孩子们静静读书的最美时光;每周三的阅读日,是家长和孩子一起读书的温暖时刻。

“风烛残年的老渔夫圣地亚哥一连八十四天都没有钓到一条鱼,但他不愿认输!”“明知很难取胜,他却仍不放弃!”六年级一班的《老人与海》的阅读课上,王瑶老师和部分同学为大家朗诵了《老人与海》书中节选,声情并茂的诵读,让同学们感受到了作品的力量,同时在交流中勾勒并丰满了圣地亚哥的人物形象。

五年级一班李雪老师的《城南旧事》

导读课上,李老师带领孩子们阅读目录,从目录中引发学生提问,激发阅读兴趣。同时,教师精心设计阅读单,指导学生制定阅读计划,开启整本书阅读。

四年级一班杨小娟老师带着同学们飞越历史长河,走进奇幻的《中国古代神话》世界,跨越数千年,书中那些大家耳熟能详的人物形象及其精神如今依旧熠熠生辉。同学们通过绘制人物

图画、故事情节、英雄榜等来表达自己的对神话的喜爱,一个个鲜活的神话人物跃然纸上,美不胜收。

三年级一班伏娜老师的《格列佛游记》分享课气氛活跃,在内容分享环节,不少同学详细讲述了格列佛的奇妙游历。从小人国里他如巨人般的存在,到大人国自己变成了小人儿,再到飞鸟国的奇幻与慧眼国的独特社会形态,让大家对书中构建的不同世界有了清晰认识,也感受到作者丰富的想象力。在互

动交流中,同学们分享了阅读中的疑惑与新的见解,进一步拓宽了对《格列佛游记》的理解。

二年级二班《孤独的小螃蟹》交流课中,李蕾老师通过猜故事、讲故事、悟故事三个板块,将整本书中的内容融入游戏的形式中,紧紧围绕友谊与成长的主题,在朗读、听讲、听听、猜猜的过程中,让孩子们进一步感受故事内容;在思考交流的过程中,感悟成长的意义。

奔跑新闻·兰州晨报记者 裴强

传统文化润校园 家校协同促成长

兰州市城关区五泉小学举办“家长讲坛”活动

为进一步落实五育并举、构筑家校共育平台,发挥家长的特长与优势,形成家校合力育人的良好氛围,为学生提供更多元的学习资源,11月22日,兰州市城关区五泉小学“家长讲坛”活动如期举行。来自不同行业的爸爸妈妈们,发挥自身特长,精心准备了丰富多彩的“中国传统文化”特色课堂。

对于每个中国人来说,春节是一年当中最隆重、最热闹的传统节日,中国年俗有说不完的故事,道不尽的风情,那么中国传统春节有哪些习俗呢?二五班甘沐熙同学的妈妈从春节的起源、春节的准备、春节的习俗和我们与春节四个方面展开课程,在“春节的起源”互动环节,同学们热情高涨,纷纷讲述自己所了解到的关于春节的传说故事,有的讲述了驱赶年兽的故事,有的讲述了熬年守岁的故事,有的讲述了压岁钱由来……通过同学们的讲述以及甘沐熙同学妈妈的补充,同学们更对春节这一传统节日期待满满。

书法艺术有着深厚的文化底蕴,是特有的东方艺术形式美和文化美的结合,自古有成就的书法大家和书法作品,都体现了作者丰富的人生阅历和崇高的精神追求。三一班罗芩芩同学的



「家长讲坛」活动现场。

爸爸为同学们带来了题为《中国书法与汉字的发展演变》的讲座。从中国书法的文化意蕴讲到汉字(书法)的发展演变,讲解深入浅出,生动有趣,同学们被书法的魅力深深吸引。最让孩子们震撼的是展示环节,一幅幅优秀的书法作品,让孩子们对书法艺术有了更深入的了解,也在孩子们的心里埋下了一颗“书法”的种子。

在现代,我们使用时钟计时,那么,

在没有时钟的古代,人们是使用什么工具来计时呢?五二班陈润奇同学的妈妈给孩子们讲述了“日晷”这个传统计时工具。她首先为孩子们讲解了日晷的构成和计时原理,接着向同学们展示了各种类型的日晷,最后还指导孩子们制作日晷,不仅激发了学生探索科学的好奇心,充分调动学生的动手能力,还让孩子们感受到了古代人民的智慧。

奔跑新闻·兰州晨报记者 裴强

兰州一中“弘毅大讲堂”

科学实践活动丰富多彩

为提升学生的科学素养和实践能力,近日,兰州一中外联部组织高一年级学生开展弘毅大讲堂科学实践活动,分别前往兰州大学、兰州理工大学和兰州重离子医院参观学习,旨在通过实地考察和互动体验,激发学生对科学研究的兴趣,培养创新精神和实践能力。

在兰州大学电磁学实验室,从磁粉的制作到磁学的应用,琳琅满目的科学仪器……丰富了同学们对大学专业实验室的认识。在稀有同位素前沿科学中心,一样样大国利器呈现在眼前。在研究人员的讲解下,大家了解了放射性元素制备与核能的应用,明白了掌握科技自主知识产权的重要性。同学们还走进兰州大学校史馆,了解这座大学的百年历程,深刻感受兰州大学深厚的文化底蕴。

在兰州理工大学物理实验中心,各类精巧的实验装置映入眼帘:从验证牛顿定律的小车到探究弹性形变的器材,直观展现着力学的奇妙;在光学实验室,通过实验操作,光的折射、反射、干涉等现象被清晰呈现,展现了光学的独特魅力;在电学实验室,电流、电压、电阻等电学基本概念通过实验具象化,同学们亲身体验了电学在现代科技中的基石作用。走进兰州理工大学图书馆,先进的图书借还系统让同学们赞叹不已,专心读书的大学生让同学们更加深刻地理解“学海无涯苦作舟”的内涵,浩瀚的书海让同学们见识了学术的广度与深度、知识的力量和价值。

兰州重离子技术的引进不仅是甘肃省的重要医疗项目,也是我国自主知识产权的碳离子治疗系统走向临床应用的重要里程碑。同学们走进甘肃省武威肿瘤医院兰州院区,不仅见识了先进的医疗设备,还了解到我国是继日本、德国、美国之后第四个拥有该技术的国家,为中国在高端医疗器械领域的重大突破而自豪。

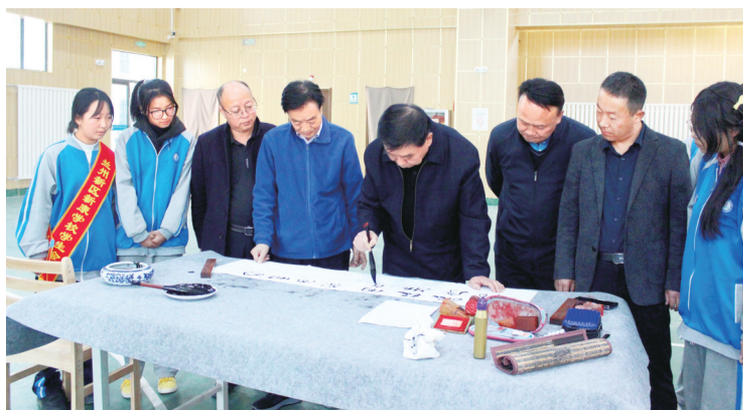
同学们边听边看,了解了重离子治疗技术能在杀灭肿瘤细胞的同时,最大程度保护周围正常组织的治疗手段,深刻感受到了医院以患者为中心的理念。医院的每一个角落都充满了温馨与关怀,这种全方位的全生命周期肿瘤治疗体系,让师生们体会到了医院的人性化关怀。

此次的科学实践活动,是兰州一中“弘毅大讲堂”校外实践的有益探索,对培养学生的创新思维、实践能力、团队合作意识、综合素质以及职业规划等方面具有重要意义。

奔跑新闻·兰州晨报记者 裴强

翰墨飘香润心田

妙笔丹青育桃李



11月21日,兰州名流书画交流中心的艺术家们带着满腔热情,走进兰州新区新康学校,整个校园内充满了浓厚的艺术气息。宣兵的书画作品《新竹墨香》《养德泽福》,流岑的书法作品《读书万卷始通神》,马燕山的《小小葫芦藏天地》,李小平的《鱼跃龙门》等绘画作品,都紧紧吸引住了孩子们的目光。名流书画签约画家余正华、徐长峰、周居安、赵义萍、颜宗秀,中国金融画院书法院副院长刘层等老师也纷纷奉献了精品力作。

奔跑新闻·兰州晨报记者 裴强 摄