

阳泉市矿区赛鱼小学

特邀省物理学会天文委员会会员李斯鑫作宇宙探秘讲座

科学导报讯 近日,一场别开生面的天文科普讲座在阳泉市矿区赛鱼小学拉开帷幕。山西省物理学会天文委员会会员李斯鑫走进校园,为同学们带来“天文观测与探秘太阳系”的精彩分享,带领大家开启一场宇宙探索之旅。

在热烈的掌声中,矿区赛鱼小学校长侯慧明郑重地将聘书递到李斯鑫老师手中。这不仅是对李斯鑫老师天文知识与科普热情的肯

定,更承载着学校对青少年天文科普教育的重视与期许。

讲座现场,李老师凭借丰富的天文知识和生动的讲解,带领同学们“遨游”浩瀚宇宙,从神秘的太阳系到遥远的星系,从奇妙的天文现象到前沿的太空探索,一个个天文奥秘被娓娓道来,极大地激发了同学们对宇宙的好奇心与探索欲。

当屏幕展示“地球潮汐现象与月球关

系”时,李老师通过生动的讲解和直观的画面,阐述月球引力对地球潮汐的影响以及潮汐的周期,同学们纷纷露出恍然大悟的神情。在“月球公转及月相变化原理”部分,他邀请同学上台互动,模拟月球公转,形象地展示新月、上弦月等月相的形成,现场氛围十分活跃。

讲座最后,李老师还介绍了“太阳系外生命探索前景”,从宜居带内行星寻找,到生命

迹象探测,再到星际探索计划,为同学们描绘了宇宙生命探索的广阔蓝图。同时,他也向大家宣传了天文摄影大赛,鼓励同学们用镜头捕捉星空之美,激发大家对天文观测和摄影的兴趣。

此次科普讲座,不仅让同学们学到了天文知识,更在他们心中播下了科学的种子,助力孩子们在探索宇宙的道路上勇敢前行。

(郝艳)

阳泉市矿区小南坑小学

将红色基因融入教育教学工作

科学导报讯 近日,阳泉市矿区小南坑小学以“强国复兴有我 争当新时代好少年”为主题,通过系列沉浸式红色教育活动,将红色基因融入校园生活。

每周一升旗仪式上,师生共同聆听红色故事分享,将爱国主义教育融入庄严仪式。各班级通过“红色故事分享会”“知识问答”等形式,引导学生从《小兵张嘎》《王二小》等经典故事中感悟英雄精神,变“听故事”为“入情境”。校园黑板报化身“红色微阵地”,学生以画笔描绘先烈形象、书写红色诗词,在创作中厚植红色素养。

依托狮脑山红色教育基地,师生参与“太行思政”大中小学一体化视频录制,利用AR技术与“虚拟小战士”互动,在游戏化体验中学习百团大战历史,增强教育感染力。

值中国人民抗日战争胜利80周年之际,学校联合阳泉市第十四中学推出跨校思政课程《战火中的救援四十年的感恩》,以情景剧形式再现八路军救孤与中日友好佳话,舞台背景“铭记历史赓续血脉”标语与表演交相辉映,获师生好评。此外,学生自编自导红色情景剧《旗引童心向英雄》,通过“初识一探寻一体验一传承”四幕剧情,生动诠释抗战精神。

矿区关工委执行主任任建平应邀到校讲授思政大课,结合“十四年抗战”“百团大战”等史实,引导学生以史为鉴、砥砺前行。学校同步开展抗战知识竞赛,覆盖1000余名学生,并通过撰写心得体会将学习成果转化为成长动力。

近年来,学校通过“一体两全”评价体系强化红色教育成效,将红色素养纳入学生成长档案。未来,该校将持续创新教育形式,以红色文化引领青少年成长为有理想、敢担当的时代新人。

(郝艳 贾婷茹)

太原市迎泽区孟家井寄宿制学校

召开师德师风建设专题会议

科学导报讯 为了全面提升教师的师德师风,构建和谐、积极向上的教育环境,把学校建设成为清廉校园。近日,太原市迎泽区孟家井寄宿制学校召开了师德师风建设专题会议。

会议中,辛奋勇主任组织全体教师集中学习了《新时代中小学教师职业行为十项准则》《太原市中小学幼儿园教师职业行为负面清单(试行)》《涉师德师风事件(线索)核查与报告工作指南》等重要文件。进一步增强全体教师的行动自觉,时刻做到自重、自省、自警、自励。

校党支部书记贾友针对此次清廉校园的活动给教师讲解了两方面的内容。一方面,讲师德师风故事,续清廉根脉,话说清廉的意义。另一方面,“两节”期间弃而不舍落实中央八项规定精神,纠治“四风”问题,希望全体教师能做到正直、刚正。

校长周富忠强调,全体教师要加强廉洁意识,注重师德师风修养,一定要引起老师们的高度重视。每个教师都要树立起献身教育,教书育人的信念和决心,更要严格恪守师德,遵守《新时代中小学教师职业行为十项准则》等相关规定,尤其在国庆节期间更要严明纪律要求,立德树,教书育人,努力做一名优秀的人民教师。

通过创建清廉校园之“师德师风专题教育”的开展,该校全体教师认识到,教师之所以受人尊敬,不仅是因为其职业的神圣,更重要的是其肩负着培养一代又一代人怎样做人,怎样做一个好人的特殊使命。要做到洁身自好,不追随物欲,并且自我约束、自我调控,自觉抵制不良风气和腐败思想的侵蚀,保持行为的清正廉洁。该校教师一致,会时刻为自己敲响警钟,不忘自己的特殊身份——人类灵魂的工程师,爱岗敬业、廉洁从教。

(通讯员 樊利平)

太原市第五十三中学

传承优秀传统文化 强化骨干使命担当



科学导报讯 筷子怎么握藏“天地人”,数字“一二三四五”有何深意?近日,太原市第五十三中学校迎来一场别开生面的文化盛宴——以“传承中华优秀传统文化、强化团学骨干使命担当”为核心的太原市团学骨干培养营专场团课在此启幕。

学校党总支书记吕新华率先开讲,为整场活动锚定精神航向。她强调团学骨干作为学生中的“领头雁”,必须从传统文化中汲取精神力量,方能在成长道路上明确方向、坚定立场。随后,吕书记向师生隆重引荐特邀讲师王跃欢老师,并嘱托团学骨干践行“三专注”——专注聆听品精髓,专注思考融己身,专注践行向未来。

随后,太原城市职业技术学院资深教师王跃欢老师携“从天地人到一二三四五:探寻中国传统文化”主题讲座登台,为现场师生奉上一场既有历史厚度又具青春温度的文化盛宴。团学骨干共同沉浸式这场思想的修行。

整场讲座如行云流水,王老师巧妙融合文史知识与中考作文技巧,将《论语》《道德经》的经典名句、司马迁“教始于一、终于十而成于三”的创作心得,转化为同学们能理解、可运用的学习素材。她让传统文化不再是“博物馆里的古董”,而是能助力成长的“精神养分”。讲座最后,王老师向同学们提出殷切期望,希望大家用传统文化

坚定理想信念,陪伴青春之路,以“雄健的精神”和高度的文化自信,投身于第二个百年奋斗目标的赶考之路。

讲座尾声,团学骨干主任作总结发言。他首先向王跃欢老师致以诚挚谢意,对在团学骨干中提出三点希望:一要成为中华优秀传统文化的“忠实传承者”,从典籍智慧与民俗底蕴中深刻体悟民族根脉;二要成为文化自信的“坚定践行者”,在激浊扬清中自觉保持定力,从容传扬中国故事;三要成为文化创新的“活力开拓者”,善用短视频、文创产品等新兴载体,赋予传统文化蓬勃生命力。

(张丽 闫珊/文·图)

太原市小店区第二实验小学

竞岗展风采 逐梦向未来

科学导报讯 近日,太原市小店区第二实验小学的校园里,一场关于“小岗位,大梦想”的奇妙旅程正缓缓拉开帷幕。25位怀揣着热忱与担当的少先队员,将用他们的行动和言语,书写属于自己的精彩篇章。

随着主持人热情洋溢的开场,小店区第二实验小学2025届“小岗位,大梦想”启航仪式——少先队大队委竞选正式拉开帷幕。出队旗环节,全体同学肃立敬礼,激昂的《中国少年先锋队队歌》响彻校园。随后,米晓晨老师宣读了二实验大队委竞选评分办法,为这场竞选活动明确了规则与方向。

竞选演讲环节,候选人用真诚的语言阐述着自己对大队委工作的理解与规划,表达着为同学们服务的决心和对未来的美好憧憬。

才艺展示环节更是将现场气氛推向了高潮。候选人们纷纷拿出自己的看家本领,精彩的表演赢得了现场阵阵掌声和惊叹,充分展现了少先队员多才多艺的一面。

所有候选人演讲完毕后,同学们迎来了行使权利的时刻。他们认真思考,为自己心中的理想队员投上神圣的一票。大家希望新一届大队委能够完成自己的竞选诺言,继承革命先辈的光荣传统,做好自己的工作,完成大队委的使命,用实际行动交出一份满意的答卷。

最后,全体起立,呼号声在会场中回

荡。“准备着,为共产主义事业而奋斗!”“时刻准备着!”这响亮的声音,表达了少先队员们对未来的坚定信念和为共产主义事业奋斗的决心。

随着呼号声的结束,小店区第二实验小学本次大队委竞选活动顺利落幕。25名候选人通过精彩的演讲,才艺展示和答辩,充分展现了自己的责任与能力。这次活动不仅为同学们提供了一个自我展示的平台,更激发了大家的服务意识与集体荣誉感,为校园少先队工作注入了新的活力。

(黄晶 孙瑶)

太原市万柏林区实验教育集团实验小学校区

开展少先队大队长、大队委竞选活动

科学导报讯 近日,太原市万柏林区实验教育集团实验小学校区在南三层会议室隆重开展2025-2026学年度少先队大队长、大队委竞选活动。此次活动旨在进一步加强少先队组织建设,选拔有责任心、有能力的学生骨干服务集体,既为学生搭建了展示自我的平台,也让“责任担当”的理念深入少年心中。

活动现场氛围热烈,竞争与成长氛围并存。首先进行的是演讲环节,各位候选人依次登台,结合自身优势与对少先队工作的认知,阐述了对大队工作的热情及未来规划,展现出积极向上的精神风貌,赢得在场师生的关

注与认可。

演讲环节结束后,活动进入才艺展示阶段。候选人们各展所长,才艺表演精彩纷呈,充分展现了自身多元素养,也让现场气氛持续升温。随后,六年级8个班选出的24位优秀学生代表,本着公平、公正的原则,为心目中最符合岗位要求候选人投下宝贵一票。

投票结束后,该校六年级两位数学老师对票数进行了认真细致的统计。统计工作完成后,现场及时公布了选举结果:白宇涵当选大队长,景钧宜当选副大队长,程思雯当选学

习委员,张景皓当选组织委员,王梓宸当选宣传委员,郭亦欢当选文艺委员,张逸杉当选体育委员,袁嘉林当选劳动委员。

活动最后,大队辅导员靳钰老师作总结讲话,对当选的少先队干部表示祝贺,同时也对全体参与活动的学生提出期望,鼓励大家在未来的学习与工作中践行责任与担当。

此次少先队干部竞选活动,不仅为该校少先队组织注入了新鲜血液,更在少年们心中播下了“担当、协作、服务”的种子,为校园少先队工作的蓬勃开展奠定了坚实基础。

(黄晶 贾婷茹)

太原市小店区恒大小学

弘扬科学家精神 讲述北斗故事

科学导报讯 近日,太原市小店区恒大小学六年级,响应全国科普月号召,弘扬科学家精神,开展主题科普讲座。讲座以“半生逐梦航天路 北斗繁星护九州”为核心,深情讲述“中国卫星之父”孙家栋的航天传奇。

讲座中,主讲人围绕孙家栋院士六十载航天生涯展开,从参与“东风”导弹研制筑牢大国重器,到主持“东方红一号”发射让中国迈入太空时代,再到领衔北斗导航,探月工程书写苍穹传奇,清晰勾勒出中国航天从无到有的发展脉络。“国家需要,我就去做”这句朴实誓言,深刻诠释了科学家的忠诚与担当,深深打动了在场每一位同学。互动环节中,同学们踊跃提问,对卫星发射、北斗应用等知识的探究热情高涨。

此次讲座不仅让学生们触摸到航天事业的硬核知识,更完成了一次深刻的精神洗礼。大家纷纷表示,将以孙家栋院士为榜样,传承探索创新、坚韧不拔的科学精神,在心中播下逐梦星辰的种子。

(黄晶)

太原市小店区育英小学

开展“校长讲师德”主题教育活动

科学导报讯 为进一步强化教师队伍师德师风建设,引导全体教师明晰职业边界、恪守育人初心,太原市小店区育英小学于近日开展“校长讲师德”主题教育活动。校长曹龙梅以政策解读为核心,结合教育教学实际,围绕两大核心内容展开深入讲解,为全体教师送上一堂兼具理论深度与实践指导性的师德“必修课”。

校长曹龙梅以《新时代中小学(幼儿园)教师职业行为十项准则》为切入点,将准则要求拆解为三大板块,结合典型案例进行细致解读。

活动最后,曹龙梅校长号召全体教师,将“十项准则”与“惩戒条例”内化于心、外化于行。她表示,师德是教师的立身之本,规范是教育的成事之基,希望全体教师以此次学习为契机,坚守教育初心,用高尚的师德、科学的方法,守护学生成长,共同谱写育英小学教育事业的新篇章。

(闫珊)

太原市小店区新晨幼儿园

重现“尊重”教育 培养良好行为

科学导报讯 《幼儿园教育指导纲要》中指出:“幼儿阶段是培养良好行为习惯的关键时期。”本学期,太原市小店区新晨幼儿园围绕尊重好习惯开展了一系列主题活动,老师们以尊重为根、礼仪为叶,让文明的种子在孩子们的心灵深处悄然萌芽。

各班老师通过形式多样的活动,让孩子们在学会如何尊重他人的同时,也知道如何获得别人的尊重,帮助幼儿建立良好的人际关系。

为了帮助幼儿理解什么是尊重,老师让孩子们通过倾听故事,学会大胆表达,在礼貌对话、互动交流中体会和了解尊重的意义。

尊重不仅是一种行为和意识,更是幼儿融入社会、适应社会的起点。孩子们和家长们一起用行动践行尊重,深入了解尊重的内涵。

一日生活皆教育。要善于抓住一日生活的教育契机,培养幼儿的良好习惯,用心感受他们的进步,用爱陪伴他们一起成长、静待花开。

(通讯员 贾琦)

在太原市小店区光明小学

区中小“尊重好习惯”展示活动举行

科学导报讯 近日,太原市小店区光明小学承办“尊重好习惯”展示活动。小店区教体局副局长高海花、德育科主任孟海蓉指导,全区各小学校德育副校长、主任现场观摩交流,共同探寻“尊重”好习惯养成教育的实践路径。

活动伊始,光明小学鼓号队以激昂演奏欢迎嘉宾,学校领导陪同参观。在红领巾讲解员引导下,观摩团沉浸式探访校园育人空间:从记录学生成长的“成长花园”数据仓、AI赋能智慧体育空间,到晋雅小院的山西文化展、国学馆开笔礼、中医社团技展示,再到启光融创园的创新作品、围棋社人机对战,全方位感受“尊重学生成长、尊重传统文化、尊重科学劳动”的教育理念。篮球赛事、六年级辩论赛传递“尊重规则、尊重观点差异”的精神,校园内“尊重”主题绘画、书法等作品更让嘉宾频频称赞。学校还准备集章纪念册,让嘉宾留存活动记忆。

观摩结束后,与会人员在欢乐团伴奏下移步追光厅召开交流会。孟海蓉主持会议,光明小学李佳敏等6位教师分享育人故事,现场互动热烈。高海花对活动给予高度评价,肯定学校将“尊重”教育融入校园文化、社会实践的创新实效,认为其形成可复制、可推广的育人模式,彰显德育引领力;同时强调德育在学生成长中的核心作用,鼓励德育干部立足岗位挖掘本校特色,深化德育成果,推动区域德育高质量发展。

(通讯员 张琴)