



现代教育

XIANDAI JIAOYU

(09版-11版)

支持媒体: 网易山西教育
自媒体: 现代校长微信



扫二维码
关注现代校长微信公众号

太原市尖草坪区教育局监察室主任何丽萍

在傅山学校开展教学监察工作

为贯彻落实教育部《关于加强和改进新时代基础教育教研工作的意见》精神,进一步夯实义务教育阶段教育教学常规工作,促进学校教育教学水平的进一步提高,扎实推进课堂教学素质化,近日,太原市尖草坪区教育局监察室主任何丽萍到傅山学校开展了教学监察工作。

何主任走进课堂,听取了该校青年教师郭雅君的语文课《背影》,并检查了教师

的备课设计、学生作业布置和批阅、培优辅导等工作情况。同时对该校教学教研计划、教学教研活动的开展情况和该校最新实施的早读午测方案进行了深入了解和指导意见。

随后针对郭老师的课,何丽萍以“听课”为载体,结合学科特点、课程标准以及学校教与学的实际进行了教学点评。一方面,对郭老师的课堂教学能力做了充分的肯定,另

一方面,也从备、教、批、辅、研各个方面提出了许多宝贵意见和建议。

此次教学监察工作,是对该校工作的督促与激励,更是给该校的教育教学工作指明了前进的方向。学校相信在尖草坪区教育局的领导下,通过全体教师的不懈努力,他们的教学质量一定会迈上一个新的台阶。

(本报记者 闫珊 通讯员 崔蓉)

太原市迎泽区松桥小学数学组 名师引领促成长 携手并进共提升

为提高教育教学质量,切实提升数学教师的专业素养,太原市迎泽区松桥小学全体数学教师在马俊红主任的带领下,近日,参加了省名师工作室在线主题教研活动。此次活动由专家杨淑萍和钱学锋主持,主题围绕“图形的测量”进行交流研讨。

活动中,指导专家钱学锋从新课标出发解读了“图形与几何”领域的主题结构化整合,并明确图形的认识与测量的关系。钱老师从小学“图形与几何”领域具体内容的纵向和横向联系、第三学段内容要求、学业要求及教学提示等方面对平面图形的面积做了详细解读。

教师们共同观摩了贾友林老师执教的四年级《平行四边形的面积》一课,贾老师以作业单的形式贯穿整节课,通过学生自主交流、表达、倾听,引导学生有效思考,促进学习的自然生成和学习的真发生,整堂课教学环节紧凑,教学效果明显。

最后,省教育科学研究院杨淑萍主任就这节课进行了简要点评,并针对“图形的测量”做了专题讲座,她强调要重视对学生推理意识和转化思想的培养,创设学生自主学习空间,探索有效的合作学习方式,重视教学评价的一致与融合。

此次教学研讨活动,让老师们对新课标下的数学教学有了更深的认识。教学是一场没有终点的修行,老师们表示将致力于理论高度、实践深度与育人温度,以大单元教学为抓手,不断提升学生的核心素养。

(本报记者 张敏 通讯员 庞瑞)

太原市万柏林区第二外国语小学 三年级学生聆听“山西科学讲坛”

为进一步拓宽学生的视野,培养学生的学习兴趣,丰富学生的知识面,让学生们深入感受到科学的乐趣,近日,太原市万柏林区第二外国语小学组织全体三年级学生聆听了“山西科学讲坛”。

山西林业职业技术学院园艺系主任侯艳霞围绕“神秘的植物克隆”为孩子们带来精彩的科学讲坛。通过讲解动物克隆,引入到植物克隆,详细讲解了试管克隆技术——植物组织培养。观看了“组培瓶苗”和“组培苗”的相关图片,并且还让学生观察了“组培瓶苗”和“组培苗”的实物,引发了学生对植物克隆的浓厚兴趣。活动现场洋溢着浓厚的学习科学、探索科学的氛围。探求科学真谛的潜能被唤醒,科学精神的种子被深植于心。

“科学讲坛”结束后,孩子们仍意犹未尽,将侯教授团团围住,提出各种各样的问题和自己的看法,共同探讨科学知识,侯教授也被孩子浓厚的求知欲和丰富的想象力深深感染。随后,侯教授还与该校副校长赵丽霞进行了赠书仪式,现场气氛十分浓烈,科技的种子在孩子们心里生根发芽。

此次活动有效提升了学生的观察能力,激发了学生爱科学、学科学、用科学的浓厚兴趣,坚定了孩子们“争当小小科学家”的决心,培养了学生的科学意识。

(本报记者 黄晶 张丹丹 通讯员 王苗苗)

为进一步规范学校的办学行为,强化学校师德师风建设工作,全面提升教师队伍思想政治素质和师德师风建设水平,营造良好的教育形象和师德师风,结合太原市小店区教育局“1315”工作思路及“五个一”师德工作举措,11月22日下午,长治路小学召开了师德师风建设推进会。

“新时代‘张桂梅’式模范教师”刘丽霞进行了汇报演讲,她的故事感动着在场的每一位老师,她说,作为一名一线教师的大家要用一颗“爱心”去塑造学生的心灵,用“大手”去挽回学生生活中的不良习惯,用“人格”去陶冶学生的思想情操,用“耐心”去引导学生的进步。

紧接着,校长丁玉香作了重要讲话,她强调,每名教师都要提高思想认识,明确自己所肩负的重任,认识到师德师风建设的重要性。丁校长还用丰富的案例、精彩的视频,让老师们对师德师风有了全新的、更高的认识。

最后,蒋慧主任传达了小店区教育系统师德师风推进会的会议精神,从全体教师、班主任两个层面进行了案例分析,并专门就师德师风工作的“五个细节”,逐一细致地进行了讲解。

“良好的师德师风是开展教书育人工作

太原市小店区长治路小学 强化师德师风建设 坚守廉洁教育初心



的关键和基础,大家要继续坚守育人初心,反思规范教育教学行为,做一名‘有情怀、有格局、有担当、有作为’‘用心、用情、用力、用

智慧’的好老师。”蒋主任语重心长地说。

(本报记者 张丽 通讯员 王蕊红 王艳青 史婷)

太原市小店区育杰小学数学组教师 探索单元教学整体构建之道

识分数,学习分数的组成和意义。

课堂中李老师用生动有趣的语言引领,孩子们积极参与课堂,用自己的语言表达内心的想法。

活动开展得有序有效。学习过程中通过“折一折”“涂一涂”“写一写”“说一说”等形式,让学生们逐步体会分数的意义,同时培养了他们的动手操作能力。让学生在学中玩,在玩中学。

学生们都能够积极、踊跃地上台展示创作的几分之一和几分之几。在此过程中,其

他老师正在认真的观摩,并做着详细的听课记录。

学生在本节课的学习中不仅认识了分数,还学会了用数学的眼光观察现实世界,用数学的语言表达现实世界。

数学组全体教师对本节课进行了详细的评课,给出了很多宝贵的意见和建议,并讨论、交流分数的初步认识这一节课的教学方法,指出了在教学中不足以及需要改进的地方,让他们受益匪浅。

(本报记者 黄晶 通讯员 胡万梅 冯颖娟)

太原市杏花岭区三桥街小学

校长刘锋以讲书人角度呈现一堂精彩思政课

近日,午太原市杏花岭区三桥街小学校长刘锋以讲书人的角度呈现了一堂精彩的思政课。

《为什么是中国》是金一南少将的一部全新之作,是一部感动天地的奋斗史诗。刘校长称该书以广阔而全面的视野、一以贯之的犀利文笔、磅礴激昂的气势,生动客观地阐述了中国从百年沧桑到民族复兴的辉煌道路。

“中国的成功从来就不是鲜花掌声,欢天喜地;而是一段鲜血浇灌的苦难悲歌。”刘校长给孩子们讲述了著名抗日英雄杨靖宇、赵一曼的故事。

听了这些故事学生们纷纷有感而发。作

为新一代的小学生,在祖国优惠的政策下,可以享受最好的教育,从来就没有什么岁月静好,只不过是有人在替我们负重前行。

刘校长提到《我是演说家》哈佛女孩许吉如动情的演讲让人们记忆犹新,相信也会触动很多人的内心,“安全感的本质是我们自己的努力和生活进行的一场等价交换。但是今天我想说的是一份不基于任何条件,不需要努力,我们往往身在福中而不知福的安全感因为一个强大的国家会赋予一个少年强大的安全感。基于安全感,他可以自由地选择他想生活的地点职业状态乃至是心情。因为他是轻装上阵去看这个世界,又理

直气壮地回到自己的家园。有一句话是这样讲的,如果你觉得你活得很舒服,那是因为有太多人在默默的为你付出。”

最后刘校长寄语:作为一个有血性的中国国民,要时刻怀着一颗感恩的心,充实自己,为国家做贡献。毛主席曾经对孩子们说过:“你们是祖国的花朵,这世界是你们的,也是我们的,但最后还是你们的!”祖国给了大家最好的礼物,那就是让大家学会了知识,知识可以改变命运,知识可以强国,在这繁荣稳定的国度里,可不能浪费时间资源,要运用所学到的知识,把祖国建设得更加美好,人们生活得更加幸福。(本报记者 郗艳)