责编:兰亚丹 网址:www.kydtw.com 邮箱:sxkjbdsh@163.com

太原市迎泽区青年路小学教育集团华润分校

体验生活小实验 探索科学大发现



本报讯(记者郗艳)为推动科学教育与 学科作业相融合,提高学生综合素质,强化

推出"博跃之声"——讲故事栏目,欲把美丽

以《致敬袁隆平爷爷》为题,讲述了袁隆平培 育杂交水稻的过程,并鼓励学生们以他的精 神为榜样,学习他乐于奉献的高尚情操,学

习他百折不挠、执着专注、精益求精的奋斗

在递增,涵盖人文地理,军事科学。每周的

星期一,星期三对全校师生开放,可以整班

借书,也可以按照学校的安排日程,个人借

书。该校每周设立阅读课,教师向学生推荐

书籍,指导学生阅读,上好导读课,推荐课,

份开展的阅读活动就包含世界读书日倡议活

动,读书海报宣传,登上学习强国的世界读书

日宣传片播转,阅读打卡,好书推荐小报制

作,读书笔记展示,思维导图,我是小小领读

员,讲故事比赛……目的就是让孩子多读书,

读好书,爱读书,让阅读伴随孩子终生。

每学年开展两次大型的阅读活动,5月

据悉,博跃的图书室藏书数量,每年都

首期主播是二年级二班学生张逸珈,她

的种子播进孩子们纯真的心田。

精神。

交流课。

学生学科学、爱科学、用科学的兴趣,培育科学精神,同时掌握科学知识和技能对于个人的未来发展和社会的进步都具有重要意义。暑假里,太原市迎泽区青年路小学教育集团华润分校以科学和美术学科相融合,开展了用白醋绘制美术作品的探究活动。在绘画过程中,学生可以更好地理解和整合不同学科之间的联系和交叉点,从而培养跨学科的综合素养。

学生们使用白醋进行画画,不仅能够激发他们的创造力和想象力,还能在玩乐中领会科学的魅力。在绘制过程中学生们会发现,当白醋被用作绘画材料涂抹在纸张上时,开始时没有明显的表现。晾干后,白醋在纸张上形成一层几乎透明的薄膜,这层

薄膜在受热时(如用蜡烛烘烤)更容易烧焦,从而显现出棕色印记,形成独特的"隐形画"效果。

通过这种既有趣又富含科学原理的活动,学生们能够亲身体验到科学的神奇与魅力,从而激发他们对科学的好奇心和探索欲。活动过程中涉及的化学反应原理虽然简单,但足以让学生们初步了解化学反应的基本概念和过程。这对于他们日后学习更复杂的化学知识具有重要意义。

给孩子一片蓝天,他们会让它繁星点点;给孩子一片森林,他们会让它生机勃勃;给孩子一座花圃,他们会让它鲜花朵朵。相信孩子们一定会让梦想插上科学的翅膀,在知识的海洋里乘风破浪,扬帆远航。

本报讯 (记者黄晶 通讯员罗梦夕) 暑 假期间,太原市万柏林区博跃双语实验小学

暑期推出"博跃之声"——讲故事栏目

首期讲述袁隆平的故事



本报讯 (记者郗艳 通讯员赵金莲)为

了让孩子们度过一个快乐而充实的假期,太原市迎泽区文新小学二年级全体教师落实"双减"政策,结合学科特色、年级特点,设计了融知识性、实践性、趣味性为一体的特色暑假作业。孩子们在书写中修身、在阅读中汲取、在实践中拓展,以独特的方式展示自己的风采。

一本本好书就像一颗颗熠熠生辉的星星,孩子们仰望星海,肆意畅游。二年级的小朋友们早已将阅读视为生活中不可分割的一部分。暑期宅在家,阅读正当时。他们走进科普故事,在阅读中激起内心潜藏的想象力和创造力,用阅读丰盈时光,把对书本的喜爱印在自己的心底。

太原市迎泽区文新小学二年级学生

从文字中汲取智慧 在成长中绽放光彩

泱泱华夏五千载,文明星火永相传。经 典古诗文是中国文化长河中历经风雨砥砺 的智慧结晶,是传承中华民族优秀传统文化 的经典载体。暑假里,孩子们诵读古诗文经 典,每天坚持静心练字,陶冶情操,在一笔一 画的书写中,走进古诗文的乐园。他们用墨 香书写经典诗文,用坚持收获累累硕果。

七彩夏日勤实践,斑斓时光正少年。为 了让孩子们度过一个充实、快乐、有意义的 假期,为童年注入红色基因,扣好人生第一 粒扣子,做新时代好少年。学校根据孩子们的特点布置了不同类型的暑期特色实践作业。希望学生们的暑假生活能多一份乐趣,多一份充实,也多一份精彩。

"双减"背景下的特色暑期作业,既展现了文新学子们精彩的暑假生活,也记录了他们的成长历程。希望学生们继续保持这份积极与热爱,利用假期不断提升自我、蓄力奋发,用书籍增长智慧,用脚步丈量世界。寻绎精彩,与美"童"行。

太原市迎泽区山水城小学

对违规推荐征订教辅材料及有偿代购坚决说"不"

本报讯(记者张敏通讯员杨海艳)为 认真贯彻落实省、市、区纪委监委关于整治 违规推荐征订中小学教辅材料及有偿代购 问题工作安排及国家及省市教辅材料使用 管理相关文件精神,进一步规范学校办学行 为及教师从教行为,促进学校依法治教、依 法治校,切实减轻学生课业负担,有效遏制 违规推荐征订教辅材料及有偿代购的行为, 营造良好教育氛围。太原市迎泽区山水城小 学于7月23日上午,采取线上方式,组织全 体教职工认真学习了国家教辅材料使用管 理相关文件及《迎泽区关于暑假期间严禁教师违规推荐征订教辅材料和有偿代购问题 通告》。

会议开始,安昭君副主任带领老师们认 真学习了文件的内容,强调在上学期开展深 度自查的基础上,暑假期间全体教师更要懂 纪律、守底线,自觉抵制违规推荐征订及有 偿代购教辅材料的行为。

会议期间,全体教师认真学习、记录,再一次将爱岗敬业、依法从教的职业道德深深地扎根于心底。

会议最后,校长史超再次强调此项工作 开展的重要性,要求全体教师要认真领会文件的精神和内涵,端正态度,严守纪律,依法 从教,恪守教师职业道德规范,维护教师形象,争做人民满意的教师,切实保障学校的 各项工作科学、健康发展。

今后,山水城小学将一如既往将此项工作 纳入学校常规管理内容中,提高政治站位,切实 履行学校主体责任,结合实际将长效机制贯穿 到专项整治工作始终,确保专项治理工作落地 落实,不断营造清风气正的育人环境。 太原市迎泽区建设路小学

学科融合促"双减" 特色作业展风采

本报讯(记者都艳 通讯员李茉)对科学有好奇心、有探索欲,这对于每一个正在成长中的小学生来说都非常重要,因此对他们进行科学教育也非常重要,随着国家科学的发展,中小学科学教育也正在发生着深刻的变化。而科学教育绝不仅仅是科学课和科学老师的事,每一门学科、每一位老师都要重视对学生科学精神、科学理念和科学研究的教育。基于此,太原市迎择区建设路小学就从学科融合入手进行了一系列的活动,"学科融合特色作业"就是其中重要的一项。

建设路小学的全体数学教师参与了此次活动,结合数学课内容,思考寻找数学与科学的融合点,安排布置了适合各年龄段的孩子们去完成的特色作业。作业的布置经历了"预设——设计——同年级教师研讨——修正——布置——总结"的过程,使得数学与科学融合的特色作业特点鲜明、生动有趣、动手实践性强,孩子们从中体会到数学与科学研究密不可分的关系。相信在教育部的理念引导、区教育局的具体部署、学校领导的亲自指导和一线老师们的集思广益和勇于实践,科学的学科融合会继续向纵深发展,让孩子们的科学素养进一步提升。

太原市小店区平阳路街道中心校大马小学

开展暑期作业中期反馈会

本报讯 (记者张敏 李丽 通讯员郝蕴) 夏日的阳光洒满大地,太原市小店区平阳路 街道中心校大马小学的学子们正认真地投 入到暑期作业的学习中。近日,该校举行了 一次暑期作业中期反馈会,旨在全面了解学 生的学习进度和掌握情况。

在反馈会上,老师们指出了学生作业中 普遍存在的问题和不足,并针对性地提出了 改进建议。

对于数学科目,老师们发现大部分学生 在解决复杂问题时还存在困难,为此,老师 们建议学生们多做一些实践题目,培养自己 的逻辑思维能力和问题解决能力。

在语文科目方面,学生们的作文写作水平有待提高。老师们建议学生们多阅读优秀作文,学习优秀文章的写作技巧和表达方式。

相信此次反馈会在老师和家长的共同 努力下,学生们一定能够顺利完成暑假作 业,取得更大的进步。

太原市小店区大营盘小学二年级学子

亲近大自然 感受生态美

本报讯 (记者张敏 李丽 通讯员李琪) 等风来不如追风去,利用假期,太原市小店区大营盘小学二年级学生和家人一起, 走出家门,亲近大自然,感受大自然的美好与神秘。

自然孕育了人类,也给予了人类最美好的馈赠,与自然生态友好共存,走进大自然,总会让人有意想不到的惊喜和力量。学生们参加亲子绿色生态体验活动,在活动中遵守公共秩序,热爱大自然,保护环境,爱护身边的一草一木,把保护自然的意识根植在内心。

学生们分享假期日常,在生活中关心爱护长辈。在走累的时候拉着长辈的手,累了给长辈捶背,每一句关怀的话语都传承了中华孝老爱亲的传统美德。

夏天的声音,是大自然最为热闹的时刻。蝉儿在树上鸣叫,声音高亢而悠长,如同古老的歌谣。夏天的气息,充满了生命的活力与热情。每一滴汗水都是努力生活的证明。闲暇之余,愿学生们多亲近大自然,感受万物生长的生命真谛,学习坚持不懈的道理,感悟落叶归根,水滴石穿。