

“阳光分班”到底有多“阳光”？

走进唐徕中学西校区，带你亲身感受

本报讯（记者 李奕辰）8月18日，银川市教育局开展“政府开放日”暨“为民办实事”开放日活动，邀请人大代表、政协委员、家长代表、社区工作人员等200余人走进银川市唐徕中学西校区，现场观摩“阳光分班”流程。

在大家注视下，唐徕中学西校区老师现场进行“阳光分班”，从导入学生信息到随机分成20组、从查验每个组平均分是否接近，到尊重双胞胎家长意愿对14对双胞胎班级微调整、从现场打印班级学生名单到班主任抽签，每一步操作都在大屏幕上清晰可见，现场也有老师

介绍流程。

“公开透明，让家长和孩子能够感受到教学资源的公平，希望能继续坚持。”家长代表高波说。家长代表许沙也表示，学校采用平行分班的方式，让教育资源均衡化，作为家长，她很放心。

此次活动，是银川市教育局按照依法行政、阳光行政要求，切实畅通关切回应、政民互动、意见征集的沟通渠道，今后，银川市教育局将每年举办一次“政府开放日”活动，每月举办一次“为民办实事”开放日活动，走进不同的学校，推动银川教育事业高质量发展。

相关新闻

兴庆区2.06万中小学新生“阳光分班”

本报讯（记者 高晓刚）8月19日上午，银川市第十七中学阶梯教室内人头攒动，该校2023级七年级的16位班主任、受邀到场的家长代表、教育局工作人员齐聚一堂，共同见证该校“阳光分班”仪式。

分班前，学校依据教师的年龄、教龄、学科、职称、学历和教学能力等因素进行搭配，确保各班师资均衡。同时，工作人员将所有新生的相关信息输入到“精细平衡分班软件”，将学生按性别均衡原则分成32个小组。今年，银川市第十七中学初一新生共有801人。在家长代表的现场监督和参与下，各班主任分两次上台抽取本班学生名单。分班全过程进行了录像，分班结果经班主任和家长代表共同确认后，进行现场打印、保存。

“这种分班的形式非常好，让孩子能在同一起跑线上共同成长，我们家长感到非常放心。”家长代表袁海霞说。

为进一步规范中小学办学行为，确保广大义务教育阶段学生均衡享受教育教学资源，兴庆区自2019年起全面推行“阳光分班”，促进教育公平。

据介绍，今年秋季开学，兴庆区25所小学、14所初中进行了“阳光分班”，覆盖新生约2.06万名。“自2019年全面推行‘阳光分班’以来，中小学办学行为进一步规范，维护了学生平等接受教育的权利，调动了教师的工作热情，得到了广大师生、家长的大力支持，也得到了社会的认可和好评。”兴庆区教育局工作人员说。

隆德供电首次采用无人机验收配网工程

本报讯 8月16日，隆德县供电公司首次采用无人机配电网工程验收，大幅度提高配电网工程验收质效。

今年以来，该公司以数字化综合示范建设为契机，主动将其应用到配电网工程验收中，有效解决传统验收中登杆速度慢、强度大、视觉盲区多、安全风险高等问题，促进数字化与业务融入融合，大幅提高了工作质量和效率。

在配电网工程验收现场，工作人员利用无人机航拍验收线路、杆基、导线及附属金具等各个细节尽收眼底，通过无人机航拍视频和照片多角度、近距离、无死角地对配电网工程进行全方位、高标准验收，确保配电网工程高质量、无缺陷投入运行。

（沙小平 焦宇杰 咸国平）

不但懂，还会用 兴庆四小打造安全能力“学霸”



“火眼金睛”安全隐患我排查环节，学生指出存在安全隐患的画面。

本报记者 安小霞 摄

本报讯（记者 安小霞）8月20日，银川市兴庆区第四小学以“你好！新学期！安全来报到”为主题，通过“大转盘”安全知识我知道、“火眼金睛”安全隐患我排查、安全自救我能行等活动，检查学生安全知识储备，检验学生安全能力，让“开学安全第一课”落到实处。

当天上午，学生们被这种特殊的迎新方式所吸引，逐一体验。记者看到，“大转盘”上设置了防欺凌、意外事件防范、交通安全、食品安全、用电消防安全、防溺水安全、防欺诈等7个板块的内容，老师根据学生转动指针所指内容提问。

“土豆长芽能吃吗？黄花菜晒干是否可以食用？”

“土豆长芽不能吃，里面有毒素。晒干的黄花菜不能吃。”对于学生的回答，在一旁提问的副校长杨利锋笑着对学生说，“你回答对了一半，发芽的土豆含有龙葵素，是一种神经毒素，一定不能吃。黄花菜晒干以后可以放心食用，但新鲜的黄花菜里面含有有毒的秋水仙碱，所以不可以直接食用。”

“上下楼梯都应该靠右行，这两个小孩下楼从左边走，还嬉戏打闹，很危险。”在“火眼金睛”安全隐患我排查环节，孩子们睁大眼睛，齐心协力找出画面中的不安全行为，也提醒自己注意安全全行为规范。

如果发生踩踏事件，正确的避险姿势是什么呢？“这种情况下，两手十指交叉相扣，护住后脑勺和颈部，身体蜷缩，用两胳膊肘护住太阳穴，侧躺在地，这样就能形成牢固而稳定的三角保护区的姿势。”学生通过学习防踩踏正确姿势，掌握了应对突发状况的能力。

“快乐放暑假，安全不放假。”今年暑假期间，兴庆四小继续推送暑假防溺水和防暴雨雷电安全、交通安全、消防安全、饮食安全、防诈骗等安全教育信息，对学生和家长进行安全教育。杨利锋表示，“针对暑期的安全知识，进行实操性的考验测试，让孩子们将安全知识真正掌握在手，达到人人懂安全，人人懂急救的最优效果。”

