

教育部:将心肺复苏和急救知识纳入学校健康教育

为提高学生应对突发安全事件的紧急救护能力,近日,教育部将心肺复苏和急救知识纳入学校健康教育,将急救知识纳入基础教育相关课程。明确把学生健康知识、急救知识纳入考试内容,把健康知识和急救知识的掌握程度和体质健康测试情况作为学校学生评优评先、毕业考核和升学的重要指标,并结合中小学生学习年龄特点,在中小学道德与法治、体育与健康、生物学、地理、化学等学科中融入了急救知识相关内容。

明确心肺复苏和急救知识相关要求

2019年6月,国务院印发《关于实施健康中国行动的意见》,明确实施健康中国行动,提出包括中小学健康促进行动在内的15项专项行动,提高全民健康水平。2019年7月,健康中国行动推进委员会印发

《健康中国行动(2019~2030年)》,明确把学生健康知识、急救知识,特别是心肺复苏纳入考试内容,把健康知识、急救知识的掌握程度和体质健康测试情况作为学校学生评优评先、毕业考核和升学的重要指标,将高中体育科目纳入高中学业水平测试或高考综合评价体系,鼓励高校探索在特殊类型招生中增设体育科目测试。

将心肺复苏和急救知识纳入学校健康教育

2008年,教育部印发《中小学健康教育指导纲要》,规定中小学健康教育内容包括“安全应急与避险”等五个领域,将拨打求助电话、基本急救知识内容等内容,循序渐进纳入不同教学阶段健康教育内容。2017年,教育部印发《普通高等学校健康教育指导纲要》,将心肺复

苏、创伤救护等院前急救技能作为大学生健康教育重要内容,明确规定要树立安全避险意识,掌握常见突发事件和伤害的应急处置方法,提高自救与互救能力。

将急救知识纳入基础教育相关课程

结合中小学生学习年龄特点,教育部要求要在中小学道德与法治、体育与健康等学科融入了急救知识相关内容。例如:小学科学课程要求学生在学习触电、溺水等急救的基本知识和基本方法,道德与法治课程要求学生“知道在紧急情况下的逃生或救助办法”;初中生物学课程要求学生“模拟练习人工呼吸或止血包扎”等;高中生物学课程专门开设了“急救措施”模块,内容包括紧急情况下公民必备的最基本的医疗急救措施知识与技能,普通高中体育与健康

课程则要求学生“掌握并运用安全运动、预防常见运动伤病和突发事故、消除运动疲劳的知识与方法”。

加强学校应急救护培训

各地红十字会和教育部门积极推动应急救护培训进学校。红十字会分学段编辑出版系列读本,在部分省份开展健康安全辅导员培训,建设安全教育体验教室,支持学校开展救护支援活动。其中2019年支持内蒙古等25个省份开展活动,在学校与社区培训救护员3.06万人,开展救护讲座普及3.29万人次,开展救护训练58次。“十三五”期间红十字会组织开展标准化的救护培训示范基地创建工作,支持地方建设标准化培训基地150个,实现培训、体验、传播的三大基本功能,成为中小学生学习急救知识与技能的重要场所。(教育部)



代市初中 杜绝校园欺凌行为

本报讯 为了防止校园欺凌事件的发生,近期,广安市前锋区代市初级中学开展了以“预防校园暴力、杜绝欺凌事件”为主题的班会活动。

在主题班会课上,各班班主任通过多媒体教学的方式,结合真实案例向学生展示了校园欺

凌事件的危害性,并指明什么是校园欺凌,以及在遭遇校园欺凌、暴力时该如何应对等,鼓励同学之间相互包容,共建和谐校园。

此次活动,让学生对校园欺凌有了更深刻的认识,进一步提高了学生对校园欺凌的防范意识。

(赵杰 罗波)

龙渠小学 树立勤俭节约新风尚

本报讯 近日,巴中市南江县龙渠小学扎实开展“厉行节约,反对浪费”系列主题教育活动。

活动中,学校利用国旗下讲话对全校师生进行勤俭节约的宣传教育,鼓励孩子节约粮食、水、电等,拒绝铺张浪费;学校还通过开展知识讲座、办主题板报等多

形式的主题活动,充分调动师生参与活动的积极性和自觉性,营造浓厚的活动氛围。

此外,各班级通过召开家长会、建立家长微信群等方式,引导家长以身作则,培育良好家风,实现“教育一个孩子,带动一个家庭,影响整个社会”的良好带动作用。(荷兰英)

木门小学 多举措提升教学质量

本报讯 为贯彻落实教育论坛会议精神,广元市旺苍县木门小学围绕“狠抓学校管理,提升教育质量”目标,结合学校实际做实“两个抓实”“两个载体”“两个规范”常规管理工作。

两个“抓实”塑师德。抓实制度,学校先后制定了《木门小学师德师风考核办法》等制度,把师德师风建设的要素分解为对教师日常行为准则的具体要求;抓实典型,用一个好典型带动一大批人学优提优。

两个“载体”强师能。“培青”工程,学校每年秋季开学通过新老结对、名师引领等方式让青年教师尽快成长起来;“磨课”工程,通过确立磨课方案(即确定磨课的主导教师、组建磨课的研究小组、选定磨课的研究主题),

确定磨课教案(即磨课理念、磨课学生情况等),营造浓郁的教研氛围,促进教师的专业成长。

两个“规范”树形象。即规范教学常规,包括规范备课关、规范上课听课关、规范作业布置批改关,更好的提高教师教学质量;规范教师评价考核,近几年来,学校积极推进教师评价考核体系的量化评分,按“德、能、勤、绩、廉”五个板块,从领导考评、教师互评、学生评价、家长评价四个维度对教师进行考核。

此外,学校积极开展“三会”工程,学校每年秋季开学通过新老结对、名师引领等方式让青年教师尽快成长起来;“磨课”工程,通过确立磨课方案(即确定磨课的主导教师、组建磨课的研究小组、选定磨课的研究主题),提升了教育教学质量。(唐福升)

雷波县城关小学 开展反对浪费行为主题教育

本报讯 为深入贯彻落实习近平总书记关于制止餐饮浪费行为的重要指示精神,近日,凉山州雷波县城关小学组织全校师生开展了以“厉行节约,反对浪费”为主题的教育系列活动。

活动中,学校利用校园广播站、LED显示屏等多种方式进行“厉行节约 反对浪费”的宣传教

育;各班开展了“厉行节约,反对浪费”主题班会活动,班主任通过视频播放、组织主题演讲等方式,为同学们牢固树立了勤俭节约意识。

此次教育活动,切实培养青少年勤俭节约的良好习惯,扎实推动“厉行节约,反对浪费”重要指示精神在学校落地生根。

(赵迎春 本报记者 苏文保)

虎城小学 加强校园禁毒普法宣传力度

本报讯 为进一步加强校园禁毒普法教育力度,近日,广安市前锋区虎城镇小学校在初中部运动场召开了“法制、禁毒、防邪”教育专题讲座。

此次讲座邀请了虎城镇派出所所长许明第、镇司法所所长李成慧及镇派出所民警等为全校300余名师生进行讲解。讲座中,

许明第特别结合近年来的典型案例,从毒品的种类、毒品的辨别等方面为师生们带来详尽生动的讲解,警醒师生远离毒品,提高识毒、防毒拒毒意识。

此次讲座,让学生明白了“知法、懂法、守法、护法”对健康成长的重要性,进一步增强了全校师生的法制观念和自我保护意识。(夏娟)



科技小记者风采

我和动物朋友的故事

快乐在一起

雅安市天全县城区三小 陈星如



(该作品获“我和我的动物朋友”征稿活动二等奖)

我朋友的家

成都市高新区菁蓉小学 梁璞萨雯



(该作品获“我和我的动物朋友”征稿活动二等奖)

家园

成都市光荣小学 周欣怡



(该作品获“我和我的动物朋友”征稿活动二等奖)

教育长廊

JIAO YU CHANG LANG

武胜县 提高青少年法律意识

本报讯 为增强青少年尊法、学法、守法、用法意识,近期,广安市武胜县政法委员会联合县关工委、县司法局等共10个部门,在沿口初中开展了“关爱明天,普法先行”法治宣传进校园活动。

活动中,县司法局沿口司法所所长赵志在沿口初中大礼堂开设了《预防未成年人犯罪法》专题

讲座。讲座上,赵志用深入浅出的语言,就未成年人的预防教育、不良行为的预防等方面结合案例进行讲解,告诫同学们要尊法、学法、守法、用法,营造了“增强法治意识,构建和谐校园”的良好氛围。

此次活动,增强了青少年学生的法治观念,提高了未成年人的法律意识和自我保护意识。(熊胡)

旺苍县 全民阅读惠民活动正式启动

本报讯 为持续深化“书香旺苍”全民阅读活动,9月25日,2020年度“书香旺苍·邮传万家”全民阅读惠民活动启动仪式在广元市旺苍县电影院广场举行。

此次活动由旺苍县委宣传部指导、中国邮政集团有限公司四川省旺苍县分公司主办。仪式上,旺苍县实验小学学生带来《论

语十则》朗诵、《红城茶韵醉仓》自创快板表演;中国邮政集团公司四川省旺苍县分公司正式宣布2020年度“书香旺苍·邮传万家”全民阅读惠民活动启动,并向实验小学捐赠了图书。

旺苍县机关事业单位代表、青少年学生代表、群众代表参加启动仪式。(唐福升 李丹)

虎城小学 加强校园禁毒普法宣传力度

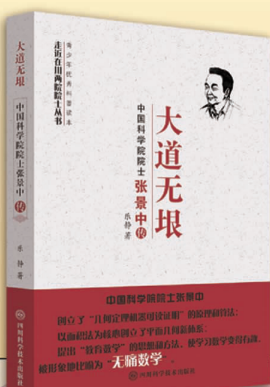
本报讯 为进一步加强校园禁毒普法教育力度,近日,广安市前锋区虎城镇小学校在初中部运动场召开了“法制、禁毒、防邪”教育专题讲座。

此次讲座邀请了虎城镇派出所所长许明第、镇司法所所长李成慧及镇派出所民警等为全校300余名师生进行讲解。讲座中,

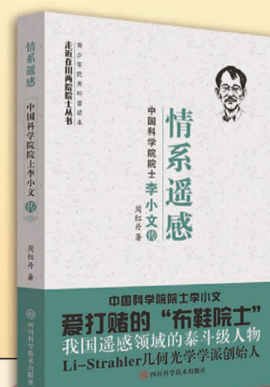
许明第特别结合近年来的典型案例,从毒品的种类、毒品的辨别等方面为师生们带来详尽生动的讲解,警醒师生远离毒品,提高识毒、防毒拒毒意识。

此次讲座,让学生明白了“知法、懂法、守法、护法”对健康成长的重要性,进一步增强了全校师生的法制观念和自我保护意识。(夏娟)

“走近在川两院院士”丛书出炉!



大道无垠——中国科学院院士张景中传



情系遥感——中国科学院院士李小文传



凝望星空——中国工程院院士姜文汉传

两院院士是国家设立的最高学术称号,也是我国科技人才队伍的杰出代表。两院院士是国家的财富、人民的骄傲、民族的光荣,他们为祖国和人民作出了彪炳史册的重大贡献。

这套丛书充分展现了在川两院院士成长经历中一个个感人肺腑的故事,真实记录了在川两院院士在中华大地上铸就的一座座科技创新的丰碑。这套丛书的出版,不仅可以让读者一窥两院院士波澜壮阔的人生历程、爱国敬业的崇高风范,也可以深切感受我省科学发展、技术进步的艰难历程和辉煌业绩,将对引导社会公众践行社会主义核心价值观,树立学科学、爱科学、用科学的良好风尚,激励社会公众为建设世界科技强国而不懈奋斗产生重要影响。

“走近在川两院院士”丛书是青少年成长必不可少的励志读本;是各地、各单位开展青少年科普活动的必选读本;是助力脱贫攻坚、扶贫扶志扶智的最佳读本;是提高全民科学素质的优秀读本。

“走近在川两院院士”丛书,是四川省委组织部、省科技厅、省科协联合开展的“走近在川两院院士”大型专题宣传报道活动的重要内容。本丛书由四川科技报社、《科幻世界》杂志社负责编写。

欢迎各地各单位及个人洽谈订购。 定价:58元/本

订阅热线: 028-65059825 18180903548 地址: 四川省成都市人民南路四段11号 邮编: 610041