



智慧课堂进校园 助力教育信息化



市第五中学“智慧课堂”上,老师和同学用平板电脑进行互动

□文/图 本报记者 杨旭 陈金旭

互联网改变了人们的生活,一些发达地区学校的教学方式也因此发生了深刻变革。然而在我市,教育信息化还不够完善,网络教学、智慧教学成了广大学生、教育工作者的迫切需求。2017年,我市将“加强学校信息化建设,基本实现中小学校互联网全覆盖、网络教学环境全覆盖”作为民生实事,取得了卓著成效。

小平板电脑 带来大改变

2015年,漯河市第五中学就设立了“智慧课堂”实验班。2017年,这样的实验班从两个发展到了10个。

1月16日,记者走进该校八年级(7)班的课堂看到,学生们人手一台平板电脑,可以随时查阅老师推送的教学所需知识信息。通过这台平板电脑,传统的老师对学生的单向灌输式教育变为了双向交流、充满趣味的互动教育。下课前,老师通过网络将课件、习题推送到学生们的平板电脑

上,供大家课后复习。据该校教导处副主任张平安介绍,“智慧课堂”是一种全新的教学模式,不仅在课堂上应用,课下学生们也可以通过平板电脑预习、复习知识点,完成作业。此外,“智慧课堂”还有许多优秀的微课视频,供学生们观看学习。

八年级(7)班学生魏露露利用“智慧课堂”学习语文课程,成绩一直不错,而且非常稳定。她告诉记者:“我在平板电脑上提前预习,课堂上就能有针对性地获取要点,课后还能看到老师推荐的美文,培养语感、增加阅读量。”

对于学生们普遍感到难学的数学课,九年级(12)班数学老师陈宝立也通过“智慧课堂”开创出了一套新的教学方法。“针对不易理解的重点、难点,可以录制成微课视频,

学生们反复观看,大多数学生都能够很快学会,既不耽误教学进度,又避免了以前老师一遍过,学生们记不住的状况。”陈宝立告诉记者。

实现学校“三通”覆盖

一台平板电脑,一堂充满科技含量的“智慧课堂”,联通了师生间知识传递的桥梁,托起了无数家庭的希望,这就是想群众所想,做群众所盼。2017年,全市教育系统秉承“办人民满意的教育”理念,加快推进教育信息化,注重教育内涵提升发展,不断提升人民群众获得感。

市教育局以承办“基本实现中小学校互联网全覆盖、网络教学环境全覆盖”民生实事为契机,明确工作责任,细化工作任务,认真督导省市民生实事项目推进,各项民生实事顺利完成。

记者了解到,我市教育信息化建设的重点是“三通”建设,即宽带网络“校校通”、交互式多媒体“班班通”,学习空间“人人通”。各县区、各学校积极配备多媒体设施、建设录播教室,截止2017年底,全市共有690所学校实现网络覆盖,“人人通”在及时完成培训后,现已进入应用阶段。目前,我市宽带网络“校校通”(校园网建设)建设覆盖率为98%;优质资源“班班通”(多媒体建设)建设覆盖率为89%;学习空间“人人通”建设覆盖率为100%。

声明

漯河日报社所属媒体对发布的原创新闻信息拥有合法版权,未经明确书面许可,严禁复制、转载或引用,违者将依法追究法律责任。

桥梁衔接处 钢板不见了

本报讯(记者 王辉 李林润 实习生 李潘)“这桥上的铺的钢板咋不见了?会不会存在危险啊?”近日,记者接到市民反映,市区淞江路沙河桥桥上铺的钢板缺了好几块,不少经过此处的市民都觉得危险。

1月17日上午,记者来到市区淞江路沙河桥看到,桥西侧桥梁连接处的几块钢板已消失不见,露出了下面的缝隙。在桥东侧记者注意到,此处钢板破损更为严重,钢板下方的金属接头裸露在外,过往车辆走到此处无不减速慢行。

“这要是一不小心,车胎估计还会被划破。”一位骑车路过此处的市民告诉记者,钢板消失后,路面也不平坦,晚上从这里过特别危险。

就此,当日下午,记者联系上市市政管理处桥涵管理所的有关负责人。

该负责人表示他们清楚这



桥面上铺的钢板不见了。 本报记者 李林润 摄

个情况。“我们每天都在巡逻,这个情况已经了解了,并已列入维修计划。”该负责人告诉记者,由于龙江路修路,不少大型货车绕行此处,经常碾压导致钢板破损。

“前段时间天气不太好,一直没开工。”该负责人还说,“只要路上不上冻,我们就能进行维修。”



1月17日,在市区黄山路,工人正在焊接热力管道。黄山路集中供热管网项目管网全长2700米,现已完成管网敷设约2200米,这是沙北第一条热力主管网,对推动集中供暖进入千家万户具有重要意义。 本报记者 王艳彬 摄

更新鲜味道,尽在



漯河晚报微信公众号



沙澧河手机客户端



新闻热线: 3139148