

南安启动两个国家级、省级教改示范区建设 20所学校将试点推行3项国家级、省级优秀教学成果

■本报记者 林超连
通讯员 叶冠毅 文/图

近日,南安市召开基础教育国家级优秀教学成果推广应用示范区暨普通高中新课程新教材实施省级示范区建设启动会,吹响了新时代南安教育高质量发展超越三年行动的动员令和进军号。

据悉,2020年11月,南安被教育部确认为“基础教育国家级优秀教学成果推广应用示范区”,同时被省教育厅确定为“普通高中新课程新教材实施省级示范区”。为贯彻落实教育部办公厅和省教育厅的文件精神,南安主动出击,与成果持有方对接,结合南安实际,根据三个国家级优秀教学成果推广应用项目和普通高中新课程新教材实施省级示范区的相关要求,先后出台多份实施方案。记者从会上获悉,这些基础教育国家级优秀教学成果将在南安20所试点校率先推广。

新成果新改革将在20所学校试点推行

启动仪式上,南安市教育局党组成员、副局长陈心宁宣读了两个示范区建设领导小组及试点校名单,与会领导为20所试点校授牌。

其中,南安市第一实验小学、南安市柳城小学、南安市第一小学、南安市国专中心小学、南安市第二小学、南安市第五小学6所学校,成为国家优秀教学成果“‘新优质学校’课程教学改革与支持系统”推广应用试点校。

南安第一中学、南安国光中学、泉州师范学院附属鹏峰中学、南安市实验小学、首都师范大学附属昌财实验中学、南安市柳南中学6所学校,成为“南安市中小学学业质量综合评价——从PISA研究到‘绿色指标’”项目



新成果新改革将在20所学校试点推行。

推广应用实施首批南安市级试点基地校。

此外,8所中学成为南安市“普通高中育人模式创新与学校转型的实践研究”项目推广应用实施首批南安市级试点校。其中,南安一中为课程建设试点校,国光中学为教学改革创新试点校,侨光中学为高中生学分认定和管理试点校,华侨中学为高中生发展指导试点校,南星中学为高中生综合素质评价试点校,南安三中为高中劳动教育方式试点校,柳城中学为选课走班教学试点校,首都师范大学附属昌财实验中学为高中选修课程开发试点校。

实现从“借船出海”到“造船出海”

如何将“规划图”变成“施工图”

“实景图”和“实景图”?如何借两个示范区的建设,实现从“借船出海”到“造船出海”,从“借梯登高”到“示范引领”?会上,南安市教育局局长黄清地,南安市教师进修学校校长、基础教育国家级优秀教学成果推广应用领导小组常务副组长陈照星做了实施方案解读及具体工作部署。

值得一提的是,教育局出台了五份实施方案为两个示范区建设的顶层设计,明确了规划图、时间点、路线图、任务单和试点校责任人。在两个示范区建设正式启动后,这20所试点校将制订“一校一方案”“一项目一方案”和年度实施计划,各试点校校长是项目实施的第一责任人,推动3项优秀国家级、省级优秀教学成果在南安的落地生根。

“两个示范区在南安落地,这是

各级部门对南安教育的肯定,也是南安教育人辛勤耕耘的成果。”南安市人民政府副市长周全在会上说道。他要求,南安教育系统要提高站位,充分认识示范区建设的重要意义。二要精心谋划,准确把握项目实施的工作重点,力争产生一批体现现代育人理念的示范校,形成一批本土化的教学改革成果,助力南安教育高质量发展超越。

“教育进入新时代,必须贯彻新理念,抢抓新机遇,激发新活力,担当新使命。”会上,各试点校负责人表示,有中国教育学会项目组的大力支持,有成果持有方的悉心指导,有南安市委、市政府的高度重视,有南安教育人的齐心协力,经过三年的努力,两个示范区建设定能打造成基础教育高质量发展的“南安样本”。

泉州高三毕业班教学质量提升专题培训班在南安举办 南安一中做备考经验交流分享



陈国璋在培训会上做备考分享。

本报讯(记者 林超连 文/图)今年是泉州迎来新高考的第一年,学校和考生如何从容应对?3月19日,在南安一中江北校区举办的泉州市2021届高三毕业班教学质量提升专题培训班上,来自泉州市各县(市、区)的教育局负责人、高中中学校长齐聚一堂,共同探讨最后冲刺阶段备考思路和应对举措。

此次培训会由泉州市教育局主办、南安市教育局承办、南安一中协办。培训活动通过线上线下相结合的方式展开。除了教育局及相关科室、学校负责人,全市普通高中

高三毕业班全体教师也参加了此次培训。

作为东道主,南安一中校长陈国璋在会上做了《打通高考最后一公里》高三备考经验交流分享。他从今年新高考的“变与不变”出发,阐述了今年泉州各高中及高三考生们所面临的形势。

陈国璋指出,不管命题组织机构、命题方向、考试时间以及志愿填报等如何变,各高中校及高三考生们备考的主方向、节奏都不会变,此外,学校管理层、教师、家长、学生备考角色不能变。“成熟备考策略要延续下去,扬

峰填谷、拓顶托底的策略也不要变,高考剩下这不到100天的时间,我们要把主要精力和队伍都放在学校最优势的地方。”

据陈国璋介绍,今年“3+1+2”新高考模式下,南安一中立足未来,提早树立规划意识,提高规划能力多方筹备,提前做好学生规划、物资配备、学科队伍建设等工作,保障2018级12种选考组合全开,共有20个教学班,其中有走班教学7个班、13个行政班。

应对不同层次学生需求,学校积极构建实施富有层次性“课程+”体系,优生走班教学,中等生行政班教学。

此外,学校还积极邀请外地市(武汉、厦门、山东等)科研机构专家、知名学校(如厦门一中、莆田一中、龙岩一中)一线名师入校把脉备考盲点,并且发动教师、校友和家长的力量,多方联动,收集相关备考信息,微调备考方向。

“我们格外重视学生身心健康,通过体育、劳动等课时调节师生节奏,及时了解学生思想、心理动向,通过百日誓师、班级团建等活动,确保备考身心适度紧张。”陈国璋表示。

会上,泉州市教育局教科所所长汤向明从新高考适应性考试数据出发,对高中毕业班监测质量进行分析,并部署下一阶段新高考备考有关工作。



教育资讯

霞美中心小学 开展新教师教学汇报活动

本报讯(记者 林超连)教师成长是学校发展的原动力,课堂实践是教师成长的主阵地。为了提高新教师的课堂教学组织能力,全面帮助、促进新教师快速成长,23日,一场新教师教学汇报活动在霞美中心小学举行。

活动首先由黄玮瑜老师为大家带来一年级下册《数花生》一课。课前,黄老师充分准备,详细解读教材,对教案反复斟酌,对教学各个环节都精心设计。同年级老师热情地帮助黄老师反复磨课,前后听取了黄老师的两次试讲,并于课后进行详尽的点评,黄老师也虚心听取并努力纠正课堂上出现的不足之处。

课上,黄老师引导学生运用不同的方法数出100以内物体的个数,结合多种数数活动,培养学生学会合作与交流,感受数数的乐趣,同时建立数感。虽然黄老师走上讲台的时间不长,在一些细节方面的处理显得有些稚嫩,但是整体把握很到位,有序引导学生主动参与学习。课后,黄老师对本节课进行了说课、反思,听课老师充分肯定了本节课中所展现的亮点,也提出了自己的看法。

本次活动的开展,为新教师提供了展示的舞台,有效促进新教师专业素质的提升。同时,活动进一步加强了该校教师队伍建设。

蓬华中心小学蓬岛校区 开展语文组教研活动

本报讯(记者 林超连)为不断提高学校语文教师教育教学水平,为教师们搭建一个互相交流探讨、展示风采的舞台,24日,蓬华中心小学蓬岛校区语文组教研活动在学校录播教室如期开展。

活动听取了郭华琼老师执教的《跳水》第二课时。郭老师课前准备充分,基于对学生学情的了解,教学目标明确,教学过程清晰,教师评价准确,教学方法多样,课堂生动有趣,营造现实情境,充分调动学生的积极性。孩子们在课堂中咀嚼到了语言文字的味道,延伸了思维,升华了情感。

课后,语文组老师根据本堂课的教学情况进行了交流和评价,大家各抒己见,探索多种途径教学方法,共同斟酌更好的教学方式,在观念的碰撞与交流中,及时发现问题、剖析原因,梳理经验,归纳提升,达成新的共识。大家在愉快和谐的教研氛围中交流、提升。

蓬华中心小学蓬岛校区校长苏毅森表示,蓬岛校区历来十分注重教研活动的开展,通过教研活动,大家相互交流,传递心得,真正实现了教师间的教学互助,促进了教师的共同成长。

南安市第三实验小学 举行2021年学生棋类竞赛

本报讯(记者 林超连)为丰富校园文化生活,培养学生勇于进取、敢于拼搏、认真思考的良好品德和积极健康的人生态度,南安市第三实验小学于近日举行了2021年学生棋类竞赛,本次竞赛共分为“围棋、中国象棋、国际象棋”三个项目,为期三天,全校一至六年级近300名小棋迷报名参赛。

安静严肃的赛场内,斗志昂扬的小棋手们个个摩拳擦掌,严阵以待,准备在棋类世界中“大杀四方”。别看他们都是小学生,但举手投足均有大家风范。只见小棋手们时而沉着冷静,认真思考;时而细心观察,精心布局;时而低头沉思,双眉紧蹙。我国他突,他冲我挡,智慧的交锋在无声地进行着。棋子落盘,一声声清脆悦耳;“战斗”激烈,赛场内却安静有序,真可谓“棋”乐无穷,精彩无限。

通过本次比赛,第三实小的小棋手们以棋会友,乐在其中,不仅锻炼了自身的棋艺,更充分展示了第三实小学子敢于拼搏,冷静沉着的精神风貌。

南安六中举行初一年心理健康活动

本报讯(记者 林超连)为了让学生在校园学习生活放松身心,促进学生的健康成长。3月24日下午,南安六中初一年段全体学生在学校心理团队、体育组、年段全体班主任的精心组织下,在学校篮球场举行了一场心理健康活动。

近两小时的团体心理拓展活动,在轻松愉快的氛围中结束,同学们在活动中表现活泼可爱、积极热情、齐心协力,给大家留下了深刻的印象。此次心理拓展活动给学生提供了一个放松减压的平台,培养了同学们的团队意识,强化了班级团体向心力,在展示个性与谋求合作中,表现出了同学们的思考力与创造力,强化了自我价值感,体现了互助合作的精神,更是提高了学生们的综合素养,加深了彼此之间的友谊,也为今后的生活和学习奠定了良好的基础。

南安市物理学会 举行换届大会暨学术年会

本报讯(记者 林超连)日前,南安市物理学会第九届会员代表大会暨2020年学术年会在南安一中召开。南安市物理学会第九届会员代表近40人参加了此次年会。南安市教师进修学校书记、校长,南安市教育学会会长陈照星,南安市科学技术协会副主席洪其升、学会部部长尤坚,南安一中校长陈国璋等出席了大会。

会上,南安市物理学会副理事长林少平受第八届理事会委托作第八届理事会工作总结报告。报告从学会管理、常态教学、研训活动、课题研究、师生技能竞赛等五个方面对学会第八届理事会工作进行了总结。第八届理事会办会定位明确、工作思路清晰,开展了形式多样、内容丰富的社团活动,成绩斐然。

南安市科协学会部尤坚部长宣读《关于南安市物理学会第九届会员代表大会的批复》,选举南安一中校长陈国璋为第九届理事会理事长,尤其昌、叶永忠、江火灾、许啊清、苏佳祥、张再团、陈振宇、陈维锋、陈新南、林少平、林明耀、林海滨、卓美源、徐文彬、黄海峰、戴伟东为副理事长,许啊清兼任秘书长,李小雯、初美桐、陈开福为副秘书长。

随后,南安市物理学会召开第九届理事会第一次会议。陈国璋理事长作表态发言,他感谢代表们的信任和重托,提出新一届理事会的工作思路,部署了2021年学会工作。

南安市科学技术协会洪其升副主席高度肯定了南安市物理学会第八届理事会的工作,认为物理学会办会规范,充分发挥学会服务的功能,开展了一系列学术研讨活动、师生竞赛,成绩显著。同时,为学会新一届理事会未来的工作提出建议,指明方向。

美林中心小学校本部开展教学开放日活动

本报讯(记者 林超连 通讯员 陈丽萍)为促进教研活动的深入开展,推进学校间的交流合作,切实提高课堂教育教学质量,3月25日,美林中心小学校教学开放日活动在校本部开展。美林中心各小学教师代表共60多人参加。

参与此次开放周公开课执教活动的教师有黄珠红、潘晓瑜、陈丽萍、叶

晶莹,内容涵盖了语文、数学、科学、英语等四个科目。授课老师以扎实的教学基本功、先进的教学理念、娴熟的教学技巧向师生们带来一节节精彩的示范课。

接着,听课老师听取了骨干教师黄艳梅的语文专题讲座《运用问题导演,引导有效学习》与王莲英老师的数学专题讲座《小学数学命题解题析题

策略初探》。她们精彩的演讲,获得听讲老师阵阵的掌声。

课后,听课老师有针对性地对听课内容进行点评研讨。大家纷纷表示,此次教学开放日活动的开展,对执教老师是一种很好的才华展示,也是一次很好的锻炼;对听课老师来说,有着很好的启迪和借鉴作用,能更好地提升参与教师的教学水平。