



狮山举行教师节座谈会,近千个先进教育集体和个人获表彰 擦亮教育品牌 打造教育名镇

9月9日,狮山镇举行主题为“赓续百年初心,担当育人使命”的教师节座谈会,对区、镇先进教育工作者及先进集体进行表彰,提出今后将结合党史学习教育,以学研行组织建设为抓手,围绕“十大工作主线”为党育人、为国育才,不断擦亮狮山“和美博爱,点亮未来”的教育品牌,高质量打造“岭南教育名镇”。

858人和128个集体获表彰

过去一年,狮山镇委、镇政府以党建统领教育事业,将党史学习教育与学研行组织建设结合起来,以“学党史、悟思想、办实事、开新局”为工作主线,不断增强教师队伍的凝聚力、战斗力,重点做了顶层设计、推进一批民生工程等十大实事,着力解决狮山教育城乡不平衡不充分的发展问题,取得显著成效。

教学质量稳步提升,2020~2021学年度,狮山镇中考和高考上线人数大幅增长,全镇教师获得省级科研奖励268人次,区级科研以上奖励1049人次。

现场,狮山镇委委员房钰昕宣读了2021年狮山镇教育系统表彰决定,对858名先进教育工作者及128个先进集体进行表彰,授予小塘初级中学等10所学校“先进集体”称号、小塘中心小学等19所学校“防疫先进学校”称号等。

“唯教师不可辜负,唯教师

不能苟且。”南海区人大常委会副主任、狮山镇委书记林健说,教师要有高尚的师德与情怀,敢于担当,勇于奉献,有所作为,才能培养一大批担当民族复兴大任的时代新人,“狮山镇将大力推动教育向高水平优质均衡方向发展,让更多的狮山人特别是外来工子女都能享受高质量的教育。”

今年,狮山镇政府投入超千万元用于中考的奖教奖学,金额相较去年翻了一倍。狮山镇党委副书记、镇长候选人麦满良表示,在狮山教师待遇逐步提高、教学质量全面提升的基础上,狮山要大力加强队伍建设,巩固提升办学质量,要建立抓校长、抓教师队伍的创新机制,通过深化奖教奖学、打造品牌校长团队、建设专业化教师队伍、加强学校特色品牌建设,致力打造好一批名校长、一批名教师、一批名学校、一批名品牌。



现场表彰先进教育工作者和先进集体代表。

全力打造“岭南教育名镇”

狮山镇是全国产业重镇,也是广东教育强镇,现有中小学及幼儿园151所,中小學生及幼兒共12.6万多人,数量均居南海区各镇街之首,反映出狮山教育的体量之大、担子之重。狮山镇在教育这件民生大事上“落重本”,不断加大投入。“十三五”期间,狮山镇投入教育的经费合计60多亿元,新改扩建学校、幼儿园46所,新增中小幼学校26000个学位。

围绕教育发展主线,狮山“十四五”期间将着力构建以“学研行”组织为标志的教育管理新机制,5年计划投入80亿元,每年设立3000多万元专项激励资金,培养1000名以上“大城良师”,新建、扩建、改建20余所公办中小学,增加约30000个义务教育学位。同时探索公办学校教师轮岗制,进一步让优质教育资源流动起来、共享起来,缩小校际差距。加快推动学校标准化建设,把教育资源多向薄弱学校倾斜,推动教育均衡发展,擦亮狮山“和美博爱,点亮未来”的教育品牌,全力打造“岭南教育名镇”。林健表示,狮山将持续全面推进教育均衡发展,加快填平教育“洼地”,精准帮扶外来工随迁子女,让他们都能圆入学梦。

聚焦“双减”力争做出狮山样板

今年是教育界人士俗称的“教育年”“双减年”。一系列教改文件出台后,学校如何切实将教育政策落地、如何抓住机会提升办学品质、打造学校品牌?座谈会上,罗村中心幼儿园园长黄江英、狮山实验学校校长许贤苏、光明新城小学校长郑丽珍等5位校长、园长先后上台分享学校的发展和实践经验,包括校内“双减”的落实。

郑丽珍介绍,“双减”背

景下,光明新城小学正通过做好师生、家长的“加减法”不断推动政策实施。在带动全体教师“动”起来,制定详细的教学工作计划后,正在进行作业减“量”提“质”、教师建立“错题集”等新的尝试,同时关注学生、家长、老师的实际需求,让课后服务行稳致远。

狮山教育系统也将做好做实“双减”工作纳入新学期的“十大工作主线”。狮山镇

教育发展中心主任梁刚慧表示,狮山要深化“双减”工作,充分发挥学校教育主阵地作用,认真思考减轻学生过重作业负担的有效办法,积极探索发挥校外培训机构的有益补充作用,抓好“5+2”课后托管服务落实,全面提升课后服务水平,把学生过重学习负担降下来,把课堂效率和学习效果提上去,保证“减负不减质”,力争做出狮山样板。

文/图 珠江时报记者 彭燕燕
通讯员/周秀娟

南海举办稳就业政策宣讲活动

送上政策大礼包 护航大学生成才

珠江时报讯(记者/李福云 通讯员/黄焕英 摄影报道)9月15日,“就在南海人撑你”之“政当+”2021年稳就业政策宣讲活动在广东东软学院举行,为大学生送上政策“大餐”和福利。

活动中,南海区人力资源和社会保障局三位金牌讲师详细介绍了就业创业扶持、技能提升、人才引进及新修订出台的《佛山市南海区人才引进奖励和培养资助办法》等人才激励政策。

在南海,符合条件的处于毕业学年的在市内普通高等学校、中等职业学校、技工院校就读的学生,可以享受每人3000



大学生回答问题领取奖品。

元的求职创业补贴,毕业两年内的高校毕业生可享受每年3000元的基层就业补贴,创业

除了可申请一次性创业资助1万元及最高18000元的创业租金补贴外,还可获得带动就业

最高3万元的补贴。

“从即将走出校门、到走上社会就业,再到创业这三个阶段,南海都有配套的奖励扶持政策,而且力度很大,就是为了本土及外地的高校毕业生留在南海。”南海区劳动就业服务中心副主任莫颖文表示。

“从毕业前、见习期间、就业创业和技能提升,可以说是一条龙服务,感觉很温暖,因为政府会一直陪着你撑着,直到成长起来,这让我很愿意留下来。”广东东软学院大二学生莫之维说。

时至今日,南海大学城在校大学生超过5万名,每年培养上万名大中专及高职学生,很多

人都成为地方产业转型升级的重要支撑。

为了吸引更多高校毕业生留下来,近年来,南海区人力资源和社会保障局狮山分局除了积极组织各种政策宣讲会进校园外,还通过深化校企合作、做好就业服务、开展技能晋升培训、在企业成立就业基地、借助企业研发平台培育一流人才等措施,让更多的大学生留在南海,扎根狮山。

本次宣讲活动由南海区人力资源和社会保障局主办,南海区人力资源和社会保障局狮山分局承办,以“线上+线下”的形式举行,线上直播点击量达到12万,取得良好的宣传效果。

狮山镇“两新杯”篮球赛开赛

25支篮球队参赛,比赛时间为9月14日至9月27日

珠江时报讯(记者/曾雯 通讯员/叶荫朋)9月14日晚,狮山镇“两新杯”篮球赛开赛。共有25支篮球队参赛,将持续至9月27日。

第一场比赛,在党建工作办公室队(下称“党建队”)和佛山市南海区广工大数控装备协同创新研究院队(下称“广工大”)的对阵中拉开序幕。跳球过后,党建队获得球权,迅速半场推进,直指对手篮筐拿下本场比赛的第一个两分球。面对党建队的进攻,广工大不甘示弱,逐渐找到比赛节奏,最终以39:27赢得开门红。

在2号比赛场上,由狮山镇园区产业服务中心队(下称“园区产业服务中心队”)对阵佛山市国星半导体技术有限公司队(下称“国星队”)。首节比赛,国星队不断冲击对方内线,打出精彩的“两人篮球”战术,双方比分逐渐拉开。次节,国星队在“禁区”多次成功阻击对方球员进攻。上半场结束,国星队领先9分。下半场,国星队再接再厉,最终以30:18战胜园区产业服务中心队。

据悉,本次比赛时间为9月14日至9月27日。比赛共有25支队伍参加,抽签分成8组,每组3队或者4队,采用第一阶段小组循环赛制,小组前2名出线。淘汰赛按照赛程采用交叉对阵形式,决出最后的排名。

这次比赛是狮山镇创新“两新”组织活动载体,同时也是“两新”组织党建工作成果的一次集中展示。希望通过篮球赛搭建沟通桥梁,增强“两新”组织的凝聚力,提升企业的软实力。

狮山镇在民办学校深入开展党史学习教育

点燃学习热情 传承红色基因

珠江时报讯(记者/马一右 通讯员/叶荫朋 肖坚)日前,在狮山实验学校学术报告厅内,100多位党员及教师齐聚一堂,认真听讲学党史。新学期开学以来,狮山镇持续在多所民办学校开展党史学习教育,激发师生学习党史的热情。

当天,广东省青年产业工人作家协会主席、佛山市讲师团成员周崇贤精彩讲述中国共产党百年奋斗故事,系统阐述了中国共产党为什么“能”、马克思主义为什么“行”、中国特色社会主义为什么“好”等重要内容。他号召大家提振精气神,持续学党史、悟思想、办实事、

开新局。“我们要从党的百年伟大奋斗历程中汲取继续前进的智慧和力量,继续深入开展党史学习教育,给同学们上好党史大课,让青少年从小传承红色基因,润泽红色气质,将来成为能够担当民族复兴大任的时代新人。”在活动中,狮山镇党建工作办公室副主任叶荫朋说。

狮山镇党建工作办公室还向狮山实验学校赠送一批党史书籍,让该校全体教职工能够更好地学习党史。新中国史、改革开放史、社会主义发展史。

据了解,狮山实验学校党员教师在疫情期间以大爱行动培

养学生的中国情怀事迹登上人民日报新媒体平台,班级爱国歌曲合唱比赛登上《中国教师报》。该校党支部书记、校长许贤苏给师生讲的微党课荣获狮山镇委、狮山镇教育发展中心的100节微党课一等奖。

许贤苏表示,该校将继续深入开展党史学习教育,切实解决家长“急难愁盼”的事。如10月将组织全体教师开展“暖心行动”,到学习有困难的学生家中家访,连接好与家长沟通的最后100米。同时,该校党支部要求党员教师把党史课上到每一个班级,充分利用校本教材《红色教育读本》、红领巾广



狮山实验学校的党员及教师们认真听党课做笔记。

通讯员供图

播站、小狮子电视台《智慧学堂》开展党史学习,引导少年儿童从

小听党话、跟党走,培养更多担当民族复兴大任的时代新人。