

年践行使命,他是青年科技领军人才,她让特殊孩子变成了最好的自己,肌梗塞,他用绳子把乡村孩子带上了世界舞台……

就是这样让人惊喜让人感动

张琼

创办幼儿园工作劳累 导致发生心肌梗塞

(简介:张琼,中学高级教师,广州市教育研究院学前教育科科长。曾获南粤优秀幼儿教师表彰、广州市教育研究院优秀共产党员等称号)



2018年6月,张琼接到一项任务:利用位于广州市南沙区南方公园小区的配套幼儿园园址,创办广州实验教育集团南沙区实验幼儿园。当张琼看到近乎荒地的办学场地,深感时间紧迫、责任重大,有的同行甚至认为那是一项不可能完成的任务。张琼毅然带领团队,在校舍装修、设施配套、课程研发、教师招聘与培训等幼儿园软硬件的设计到施工和建设,每一项工作高标准、严要求地完成。

2018年9月的一天,全力奋战在创办幼儿园一线张琼突发胸口疼痛。经医生检查,是工作劳累导致发生心肌梗塞,经过手术,她的心脏被植入了两个支架。医生告诉张琼,幸好病发时她身在医院,否则肯定救不回来了。此前的3个月,张琼常感到胸口疼痛,其实是因为心脏血管有堵塞而引发的心绞痛。

赖宣治

一年陪孩子练跳绳 360 天 创造“七星奇迹”

(简介:赖宣治,广州市花都区花东镇七星小学体育教师)



七星小学位于广州市花都区花东镇,是一所偏远的农村小学,现在全校只有9个教学班、315名学生、18名教职工。可就是这样一所名不见经传的农村小学,从2013年开始,在花都区中小学生跳绳赛中崭露头角,在国内外多项比赛中获得冠军,先后培养出二十多名世界跳绳冠军,打破十多次世界跳绳纪录,被誉为“中国速度、七星奇迹”。而造就这奇迹的,正是体育老师赖宣治。

2010年,赖宣治从“武汉体育学院”毕业后来到七星小学,作为建校以来第一名大学生老师,他感受到肩上的责任——在这么简陋的条件下,究竟能干出什么样的成绩呢?2012年,花都区教育局在城乡中小学校全面推进素质教育,跳绳正好作为增强学生体质的一项体育项目被大力推广。对于资金、场地都有限的七星小学来说,跳绳简直是再适合不过了。

赖宣治对跳绳一窍不通,尽管他每天天未亮就练习跳绳,可要跳得好并不像想象中那么简单,他体型大,三次参加跳绳测试都不合格。赖宣治于是一头扎进对跳绳的研究中,为了学习一个动作,一个视频他要反复看几

十遍。一年下来他看了200多本书,研究了国内外上千个视频,经常被电脑屏幕刺激得流泪。

在一次彻夜研究后,赖宣治想出了一种改进跳绳速度的半蹲跳法,天不亮他就在操场上把新研究的动作教给学生,孩子们奇迹般地一跳就会,比平常多跳了十多下,这一次飞跃让跳绳队受到了极大的鼓舞。

一年365天,赖宣治的跳绳队有360天在训练中度过,在孩子们和老师的共同努力下,这才有了“七星奇迹”。

张先龙

带领师生迎战高考 他身在医院心在学校

(简介:张先龙,2001年起任职于广州二中,历任数学老师,总务副主任,教务主任,副校长,党委书记、校长)



张先龙一直秉持“示范是最好的老师”的教育理念,任何事都亲历亲为,以身作则。在他负责的2011届高考再创广州二中辉煌之际,他耽误了治疗,肾炎发展成可怕的尿毒症。他时任副校长,虽卧床多时,却每天心系学校。身体稍有好转,他便坚持回到学校转一转,亲切地与师生交流,有几次脖子上还挂着两根透析血液用的管子。

2019届高考,张先龙亲自挂帅,当年广州二中的屏蔽生、清北生和高分生人数刷新了纪录。在广州市一模校内分析会上,他从医院溜出,给同事们加油鼓劲并部署下一阶段工作,然后才返回医院。

张先龙提出了广州二中的办学追求:真正学校,品质教育。于是他不断探索和拓展教育教学、校园文化活动等方面的各项具体实践,让学生在课堂学习之外能感受真切的生活。每年的毕业典礼,张先龙都会语重心长地提醒毕业生坚守真善美的品格。他曾说:“同学们,今天你们走出校门,他年重回学校,你们不必显贵,不必荣耀,不必有财,不必有名,不必有势,如果你们始终是真诚善良的人,那就是二中的骄傲!”

赵晓霞

为指导学生参加世赛 她把学校当成了家

(简介:赵晓霞,机械高级讲师,广州市高级技工学校数字化设计与制造专业带头人。第44届和45届原型制作项目世赛国家队专家兼教练组长、世赛原型制作项目中国集训基地负责人、金牌教练。曾获广州市“优秀教师”“三八红旗手”“南粤优秀教师”等荣誉称号)



刚刚过去的这个暑假,赵晓霞一天都没休息,为了带孩子们备战比赛,她又牺牲了自己的业余时间,这已是常态。

为了指导学生参加世界技能大赛原型制作项目各级选拔赛和国家队集训,赵晓霞几乎没有正常的休息日和节假日,把学校当成了“家”,把学生当成了自己的孩子。

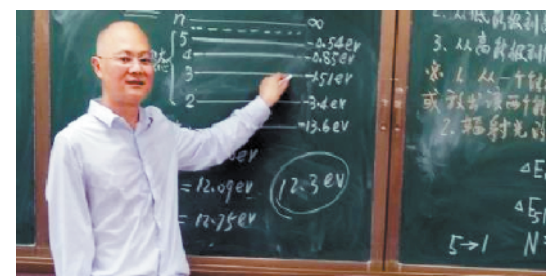
2016年12月至2017年10月,赵晓霞担任第44届世赛原型制作项目中国集训队专家兼教练组长,指导中国参赛选手黄枫杰参加2017年10月在阿布扎比举办的第44届世赛原型制作项目。在集训的冲刺阶段,为了更好地指导黄枫杰进行赛前强化训练,她一直住在学校,每天从上午8时一直忙碌到晚上11时,从没一句怨言。正因她的努力,黄枫杰代表中国参加第44届世赛原型制作项目获得了金牌,并实现了新项目第一次参赛即获金牌的辉煌成绩。赛后,黄枫杰感慨地说:“这枚金牌是赵老师辛勤指导的结果,赵老师不仅教会了我高超的技能,还教会了我如何做人做事。”

2017年,赵老师被人力资源和社会保障部授予第44届世赛参赛工作突出贡献个人称号,被广东省人民政府和广州市人民政府授予第44届世赛参赛工作突出贡献个人称号。

郭东文

任教中学工资不高 却多次资助困难学生

(简介:郭东文,中学物理高级教师。现任广州市从化区第五中学综合实践科科长,任教高中物理学科。曾被评为广东省南粤优秀山区教师,广州市优秀班主任和从化区中小学学生科技创新优秀辅导老师。曾获广州市高考成绩突出贡献奖)



郭东文是一名肢体残疾人,但他的精神永远是健全的。

1995年大学毕业后,郭东文被分配到广州市从化区最偏远的山区中学——东明中学任教。他利用周末时间走访东明镇每一座大山里的每一个村庄,走访每一个学生家庭,培养了一批又一批的山区学生,让这些学生以优秀的成绩走出了大山。

在东明中学任教时,郭东文班上的学生杨某,家庭经济十分困难,郭东文得知其情况后毫不犹豫地帮其交了学费,还资助杨某两年的生活费用,使他顺利地考入了从化中学。他还资助班上的孤儿刘某,这样的例子多不胜数。郭东文在东明中学任教期间每个月只有四百多元工资,而他支持学生的生活费用就达万元。

郭东文所带的班级学风好,班风正,多次被评为从化区(市)先进班集体,多人被评为广州市优秀学生干部和三好学生。

调入广州市从化区第五中学后,郭东文一直任教高中物理。他不但在教学上锐意进取,在学生科技创新和综合实践活动中也勇于开拓创新,并取得了显著的成绩。