

福晚幼升小群:86200635
福晚小升初群:470351879
福晚初一初二群:205058139
福晚2017中招群:181438245
福晚2016高一群:305914836
福晚2018高考群:384207293
福晚教育高三群:61142450
福晚留学派:486376465



教育周刊“闽都教育”官方微信

黄金赛季来临

本报主办的IMC国际数学竞赛正式启动

■记者 安梓

11月和12月历来是各类学科杯赛、竞赛举行的黄金时间,今年榕城中小学生们又有机会参与一个全面与国际接轨的数学赛事,和世界各地的数学精英们同台竞技——由本报主办的IMC国际数学竞赛于今日正式启动!本报组建了全市最强阵容的“IMC竞赛联盟”,让家长、学生们都能以最便捷的通道第一时间参与IMC。

IMC数学竞赛称雄亚太

国际数学竞赛联盟(International Mathematics Contest union,简称IMC联盟),是由世界各地致力于普及青少年数学教育的机构、团体和个人组成的合作性组织。IMC联盟组建于2005年,并在美国内华达州正式注册。IMC联盟宗旨是遵循科学无国界的原则,联合世界各地致力于普及青少年数学教育的机构、团体和个人,共同搭建青少年国际数学学习交流与平台的平台,激发青少年的数学学习兴趣,增进青少年的友谊与合作。IMC联盟任务是组织会员开展区域性和国际性的青少年数学普及活动,指导会员在区域内推广并组织青少年参加国际数学竞赛活动,在联盟网站和联盟刊物中定期刊登、出版国际性数学普及读物。

IMC联盟的成员除了起源地的北美,还几乎囊括亚太所

“核心素养”是当下的教育热点。中小学数学新课标修订组组长史宁中教授将数学学科的核心素养解读为三句话:用数学的眼光观察数学世界,用数学的思维分析现实世界,用数学的语言表达数学世界。因此,积累数学活动经验、锤炼数学思维,才能不断提高学生的学习能力,提升数学素养。而高水平的数学竞赛正是最为有效的途径,它可以帮助中小学更好地检验数学教学水平、发

掘有潜力的竞赛苗子、为拔尖创新人才培养奠定根基,同时高含金量的奥数杯赛获奖证书也能为学生的升学提供切实竞争力。

因此,本报引入“IMC国际数学竞赛”项目,此竞赛为福州目前唯一全面接轨国际的权威数学赛,开展福州区域“数学拔尖人才”公益选拔,让福州的“数学牛娃”能对接更高端的国际赛事,冲出福建、走出国门,获得国际性荣誉。

有国家和地区,包括中国大陆、香港、台湾等地以及新加坡、菲律宾、印度尼西亚、马来西亚、韩国以及泰国等。在中国大陆,设IMC国际数学联盟中国秘书处具体负责年度竞赛的组织工作,在IMC中国秘书处框架内设有北京、上海、吉林、辽宁、山西、江苏、浙江、广东、广西、福建等10余个地方组委会,开展IMC竞赛活动在各地的推广及竞赛组织工作。今年由本报负责福建区域的赛事运行。

由区域的精英选拔赛起步,到中国区的决赛,联盟每年度将组织一次IMC全球总竞赛,迄今为止已经在新加坡举办了13届,已有来自联盟成员国家和地区的经过选拔的数千名学生参加了竞赛活动。竞赛活动得到了新加坡政府有关机构、知名大学以及政府中小学、

英联邦专业证书委员会、法国青少年教育院、加拿大北美文理学院、美国国际经济文化交流协会、美国教育资源服务中心、俄罗斯教育国际交流中心、菲律宾数学研究会、香港数学奥林匹克学校、印度尼西亚数学教育中心、马来西亚奥林匹克学研中心、韩国国际数学鉴定协会、印度蒙特梭利国际学校、泰国帕拉塔蓬教育机构、台湾中华国际数学交流协会等机构的认可。

由于IMC的决赛题英文试题占一定数量,对学生数学、英语能力都有要求,因此无论是在小升初还是在国际学校、中考国际班面试甚至参加国际知名大学的面试中,都有相当大价值。IMC高中赛事,目前还不接受社会渠道报名,只委派国内有关重点中学直接组队参与决赛,含金量可见一斑。

书和奖牌。

报名程序:

可在赛事官方平台(关注教育周刊微信公号)进入“IMC赛事”专题,一键完成所有报名。更可以在“全市IMC竞赛联盟”的培训机构现场报名,名单如下:

福州市金铭培训学校,地址:福州市仓山区金山金洲北路20号6号楼二层

福州市鼓楼区起点培训中心,地址:福州市鼓楼区津泰路238号星光天地1#6层

福州市鼓楼区高宏教育培训中心,地址:福州市鼓楼区杨桥中路11号中闽大厦B座三层

福州市仓山区胜远教育,地址:福州市仓山区复园路2号

福州市仓山区铭翰培训学校,地址:福州市仓山区对湖路72号

新高达教育、北上教育(这两家为连锁品牌,市内各校区均可报名参赛)

注:以上机构排名不分先后,均为竞赛授权机构,家长、学生可就近报名。

□教育简讯

市教育局团委纪念少先队建队68周年

13日下午,市教育局团委在屏东中学举行“童心喜迎十九大 少先队员跟党走”纪念少先队建队68周年主题活动,各市直学校少先队大队辅导员现场观摩了该校大队建队仪式。

活动中,屏东中学少先队员们向全市青少年发出倡议:要学习革命先烈的不怕困难困苦、坚韧不拔、勇往直前的革命精神,勤奋学习、提高综合素质,努力做到修身立德,志存高远,勤学上进,追求卓越。

据了解,近期全市各学校纷纷



屏东中学庆祝少先队建队68周年暨红领巾志愿者启动仪式

结合学校实际,通过举办建队仪式等,增强少先队员的光荣感和组织归属感。

记者 林铭 叶诚 摄

省中学生定向越野锦标赛在师大附中举行

14日至15日,由福建省教育厅、省体育局主办的2017年福建省中学生定向越野锦标赛在福建师大附中举行。来自全省各地市的25支代表队200名运动员参与角逐。

定向运动是一项借助地图和指南针,以运动员跑完地图上标示的所有标志点的用时长短作为评定比赛成绩优劣的项目。本次比赛分设高、初中男子与女子四个组别,各参赛学校通过百米、短距离以及团队赛三个项目角逐各单项的前八名以及团体名次。最终,福州时代中学、



莆田第二十七中学、晋江市实验中学荣获初中组团体总分一等奖;龙岩二中、师大附中、福鼎一中荣获高中组团体总分一等奖。

记者 李琼 通讯员 曹小丹 摄

校园足球秋季联赛规模创新高

■记者 林铭

由市教育局、市体育局主办的2017-2018赛季福州市青少年校园足球联赛秋季联赛(市区组)14日拉开序幕。

本赛季联赛市区组的参赛队数为126支,规模创历史新高。共设有小学甲组、乙组、男子超级组、女子超

级组、初中组和高中组共6个组别的比赛。本季联赛淡化比赛成绩,而是强调技能训练和技术普及。在小学和初中阶段全面实行技能测试和竞赛成绩的综合排名制度。新的排名机制将引导所有学校将更多的精力投入到学生足球技能的训练和提升上,使从联赛中走出的学生能切实掌握扎实的足球技术。

示范性应用型本科高校及专业群遴选工作启动

■记者 李琼

记者日前从省教育厅获悉,我省将开展2015年~2017年本科高校向应用型转变试点工作,并在此基础上遴选5所左右示范性应用型本科高校、20个左右示范性应用型人才培养专业群,列入2018年

~2020年省应用型建设重点支持项目。

据悉,我省于2015年启动本科高校向应用型转变试点工作,确定了18所高校、143个专业群为转型改革试点项目,此次遴选工作将从中确定建设对象。入选示范性高校不重复参评示范性专业群。

福州大学将建鼓浪屿校区

■记者 李琼 通讯员 王忆希

11日上午,福州大学与厦门建发集团共建鼓浪屿校区签约仪式暨“福州大学艺术文化交流中心”揭牌仪式在厦门工艺美院举行。

据悉,在厦门市政府的全力支持下,建发集团将与福州大学合作共建,拟将福州大学鼓浪屿校区打造成集教育培训、学术研究、艺术创作、设计研发、创意展示、文化交流等多功能为一体的教育文创基地。

公益邀请赛将让每个孩子都见识“国际范”

关心福州升学动向的家长们都知,从2017年小升初起,不仅私立名校增大了对于数学、信息学竞赛生的录取倾向,更多的公立优质初中也在竞赛方面砸下重拳。例如,延安中学从去年起就持续举行数学冬令营、夏令营等,吸引全市数学牛娃参加;2017年的新初一,延安中学、屏东中学都邀请我市初中阶段的数学竞赛名师、“思维体操”的创立者胡春来老师在两校进行指导;在刚刚结束的信息学初赛上,时代中学更是派出了108人的参赛队伍,而来自福鼎的奥数金牌教练、曾经带过进入国家集训队的附中林挺的赖百奇老师,也正在负责时代中学的数学苗子培养工程……胡春来和赖百奇两位名师都认为,数学竞赛生在未来自学上的优势,通过高中自招、名牌大学自主招生,越来越凸现,这也让更多家长从新的角度去认识数学竞赛的意义。

为了让更多的学生见识到“国际范”的数学题,让更多家长能够通过尝试竞赛发掘孩子

的兴趣点,本报在组织IMC赛事时,将深入校园,举行纯公益的就地赛,给更多的孩子提供锻炼的机会。这方面的动向可以留意“教育周刊”教育公众号,也可以加入“IMC赛事群”(QQ群:489750911)下载IMC真题、了解所有赛事信息。

活动链接:

IMC福州精英选拔赛时间:2017年12月17日下午(中国区域决赛定于2018年3月,国际总决赛将于2018年8月在新加坡举行)

参赛对象:

IMC国际数学竞赛在中国大陆接纳小学4、5、6年级(3年级数学基础好的学生,可予以放宽),初中1、2、3年级共6个年级的在校中小学生学习。

竞赛奖项:

IMC福州选拔赛设一、二、三等奖和纪念奖,获奖概率分别为一等奖5%、二等奖15%、三等奖25%、纪念奖15%;由IMC国际数学竞赛中国秘书处授权颁发获奖证书。决赛设金、银、铜奖和优胜奖,由IMC国际数学竞赛联盟颁发获奖证