参加2017年全国中学生数学能力竞赛**获《双英杯》奖学金浙江省竞赛组委会**

 **2017年《双英杯》提供赞助100万奖学金，注：【全国中学生数学能力竞赛,老师和学生同得奖学金,学生奖励全国一等奖获得者500元，二等奖获得者200元，三等奖获得者100元，老师奖励全国一等奖获得者500元，二等奖获得者200元，三等奖获得者100元】，激发了学习数学的兴趣，为数学的持久学习和个人发展打下了良好的基础,同时也为中考高考提供获奖者信息为参考依据浙江双英教育-英语数学竞赛网（www.hzsyedu.com）等媒体上。**

 **全国中学生数学能力竞赛是全国性中学数学学科综合能力竞赛。本竞赛旨在全面贯**

**彻素质教育精神,培养广大青少年热爱数学的精神,激发广大中学生学习数学的兴趣 ,掌握基本的数学知识与技能、数学思想和方法，打牢基础，进而提升中学生的数学能力，从而达到对中学数学教学起到良好的反拨作用的目的。提高数学学科地位和教学质量,培养中学生的数学能力，激发广大师生教与学的积极性,全国中学生数学能力竞赛组织委员会决定举办 2017年全国中学生数学能力竞赛。本次竞赛是第九届全国中学生数学能力竞赛，由国家基础教育实验中心、全国中学生数学能力竞赛组织委员会主办，天仁报业集团北京研发中心，数学辅导报社承办，全国统一命题和表彰。**

 **提升中学生的数学能力。本次竞赛将在整体上体现创新、发散性思维，综合考查学生的运算求解能力、数据处理能力、空间想象能力、抽象概括能力、实践能力和创新能力。本竞赛将严格遵循教育部下发的《中小学竞赛活动管理的若干规定》的文件精神，竞赛的举办及其后续的研究、评价、总结工作，将对目前正在进行的基础教育阶段数学学科课程改革以及测试、评估改革提供数据参考。本竞赛面向全体中学生，各级各类中学生均可参赛 提倡“重在参与”的奥林匹克精神，坚持学校和学生自愿报名的参赛原则，任何组织单位不得强迫学生参赛或限制学生参赛，任何教研部门不得控制或限制竞赛名额，凡经查实有上述行为之一的参赛单位将被取消参赛和评奖资格。**

 **教育部批准的自主招生高校 《2017年自主招生简章》 摘录据不完全统计，在 2017年教育部批准的拥有自主招生条件的 82所高校中，清华大学、南开大学、北京交通大学、 中山大学等十余所高校，在其《自主招生简章》中明确规定具有各学科竞赛突出特长的学生在可具备申报条件；北京大学、复旦大学、北京航天航空大学、上海交通大学、北京理工大学、哈尔滨工业大学、西安交通大学、厦门大学等五十余所高校，在其《自主招生简章》中明确规定在高中阶段参加全国中学生学科奥林匹克竞赛( 数学、物理、化学、生物学、信息学) 全国决赛获得优异成绩者可具备申报条件；北京邮电学、中国传媒大学、西南交通大学、中央财经大学、四川大学、武汉大学等二十余所高校，在其《自主招生简章》中明确规定在高中阶段获得数学、物理或信息学学科竞赛省级及以上奖项可具备申报条件。为进一步推广和完善本竞赛，使全国更多的学校和师生受益，全国中学生数学能力竞赛组织委员会特将本竞赛获奖被纳入 2017年高校自主招生条件的情况向全国各级竞赛组织机构作出通报，望各级竞赛组织机构、教研部门、参赛学校和教师对此情况给与足够的重视， 使本地区已获得本竞赛奖励的学生把握好良机，在高校自主招生申报及录取中切实受益，并更好地宣传、发动、组织本竞赛活动。**

**一、参加对象**

 **2017年全国中学生数学能力竞赛分为初中组、七年级组、八年级组、九年级组，高中组、 高一年级组、高二年级组、高三年级组，共计六个年级组别。**

**二、获奖证书及奖学金奖励政策**

 **本次竞赛设三种全国奖励等级：一等奖、二等奖和三等奖，全部为师生同奖，另设优秀组织奖，全国一等奖、二等奖和三等奖均通过各赛区的决赛产生。另设省级一等奖、二等奖和三等奖，优秀组织奖颁发给竞赛组织工作成绩突出的各级教研部门、学校和个人。获全国一等奖的师生由全国竞赛组委会颁发荣誉证书和获奖证书，并向其所在学校颁发荣誉证书；获全国二、三等奖的师生由全国竞赛组委会颁发荣誉证书和获奖证（全国一、二、三等奖均为师生同奖，优秀指导老师只限一人），获省级一等奖、二等奖和三等奖证书有省级竞赛组委会统一颁发学生证书，向获优秀组织奖的单位和个人颁发状，浙江双英教育-英语数学竞赛网（www.hzsyedu.com）等媒体上。**

**三、奖学金政策**

 **2017年《双英杯》提供赞助100万奖学金，注：【全国中学生数学能力竞赛,老师和学生同得奖学金,学生奖励全国一等奖获得者500元，二等奖获得者200元，三等奖获得者100元，老师奖励全国一等奖获得者500元，二等奖获得者200元，三等奖获得者100元】向获优秀组织奖的单位和个人颁发状。**

**四、竞赛时间**

**1、初赛时间2017年11月27日（星期日）9:00—11:00举行。**

**2、决赛时间2017年12月25日（星期日）9:00— 11:00举行。**

**参加决赛的学生必须从参加初赛学生中选拔，按初赛成绩确定，不参加初赛的学生不能参**

**加决赛,决赛评卷工作统一组织，报名邮箱：****919287640@qq.com**

**五、报名费用**

 **凡报名参加竞赛初赛的学生每人交报名费及竞赛注册费100元，初赛赛选后进入决赛的同学交100元考试费用，**

**六、竞赛题型**

 **初赛命题范围： 各种版本教材 11月 27日前所学课本内容。**

**决赛命题范围： 各种版本教材 12月 25日前所学课本内容。**

**本次竞赛命题将加强对数学学科基础知识、 基本技能的考查力度， 全面考查学生数学综合**

**运用能力和智力水平，初赛和决赛的命题原则是依照（新课程标准）靠本（现行课本）求新**

**（多用新题型），既有同 步性，又有水平度。还将设计一些智力赛题，以考查学生的逻辑、**

 **推理、判断和认知等能力，并增加赛题的区分度。**

**七、报名事项**

**报名电话:浙江省负责人 刘凤雷15158728619，微信号 13567285265，老师可以**

**加我QQ919287640温州联系人 张建军：15067837981**

**时间：2017年8月20日至10月10日报名邮箱：****919287640@qq.com**

**报名表参考样式：请你们按照这个表格发到我的邮箱为了方便统计，谢谢!**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **学校** | **年级** | **姓名** | **指导老师** | **联系方式** | **报名费** | **报名方式** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |

 **全国中学生数学能力竞赛组织委员会**

 **浙江省竞赛组委会**

 **2017年6月10日**