

全国高中生创新能力大赛 安平志臻中学学子夺双冠

总计四项,两项全国第一,两项河北省第一



■安平县志臻高级中学获优秀组织单位



■回世杰校长与全体获奖人员合影



■部分获奖人员合影



■安平县志臻高级中学喜报



■闫柏鸣



■郭启明



■安平县志臻高级中学喜报



■安平县志臻高级中学喜报

本报讯(记者 东方)近日,2022年全国高中生创新能力大赛决赛成绩揭晓,安平志臻中学再传捷报,各界好评如潮。据悉,本届大赛共设四个项目,两项全国第一均由安平志臻中学学子获得。其中,高三年级郭启明同学获“科学与工程”方向总成绩全国第一名;高三年级闫柏鸣同学获“人文科学”方向总成绩全国第一。同时,该校7名学子荣获全国一等奖,21名学子荣获全国二等奖,12名学子荣获全国三等奖,1539名学子荣获省级奖项,总成绩位列全国第一。

高中生创新大赛是教育部审批通过的全国性竞赛活动。据了解,安平志臻中学一直以创新的教育模式、一流的配套设施设备、专业的师资队伍为学子提供优质的教育保障。本次优异成绩的取得,彰显出该校在立足未来发展、培养未来创新型人才的育人视野方面取得了丰硕成果。

暖心陪伴,相向而生

“人的一生,就是要在黑白里温柔地爱彩色,在彩色里朝圣黑白。”接受采访时,闫柏鸣提到了汪曾祺说过的话,他表示这次比赛结果给了他信心,让他有勇气在之后的高三生活中不服输、奋力拼搏,敢于争先,并特别提到指导老师殷高望及历史组田老师对他的影响。他说道:“他们在讲课的过程中教授给我很多新颖的观点和全局观念,这对我解读问题的视角培养帮助很大。”“多读书,读好书,本着为社会创造价值的态度去成长。”这是他送给同学们的学习寄语,并鼓励同学们要敢于尝试,在安平志臻中学为大家搭建的学习平台上勇敢地锻炼自己,赢得更好的成长。

提及得意门生的优异成绩,指导老师殷高望告诉记者,得知闫柏鸣获得一等奖的成绩第一反应是惊喜,但也在情理之中。“在学习中,闫柏鸣同学付出了比常人更艰辛的努力。”作为指导老师和任课老师,他们对他倾注了更多的关注,再加上柏鸣勤奋刻苦,最终从众多优秀学子中脱颖而出。就如同曾国藩所说:坚其志,苦其心,劳其力,事无大小,必有所成。



■回世杰校长与全国一等奖合影



■回世杰校长与两位全国第一合影

以梦造梦,求实创新

提及总成绩全国第一,郭启明说:“研究各种课题并把它破解出来让我很有成就感,这也是我参加比赛的初衷。很荣幸能取得这样的成绩,离不开指导老师和各位任课老师的倾囊相授、耐心答疑和鼓励支持。”他表示,考试内容对同学们的科学素养、科学创新方面要求很高,在比赛过程中更加清楚地意识到之后遇到问题要更加勇敢地创新,并告诫同学们不要害怕付出时间钻研,现在所付出的努力一定会在将来的某个时间派上用场。

“启明有着强烈的求知欲,在课余时间喜欢钻研理科题,对一个稍微棘手的问题他能坐下来静心去研究。作为班长,能很好地协调班级事务,长期以来的历练,使得他有很好的沟通和表达能力,临场反应能力、逻辑思维能力也得到了锻炼。希望启明能够保持自己的热爱和钻研精神,在未来路更宽、走得更远。”指导老师张芹芹如是说。

水有源,树有根,安平志臻中学学生综合素养、创新能力的高位发展,源于安平志臻中学为党育人、为国育才的教育责任感和使命感,源于安平志臻中学优秀的校园文化。该校负责人表示:未来,安平志臻中学将继续优化教学方式,深化教学创新,继续积极探索优秀拔尖人才的启蒙和培养,全面提升学生的创新思维和能力,为学生创新发展和成长提供更多机遇,培养一批具有家国情怀和创新能力的新时代优秀人才。