

# 海洋特色教育看过来

山东省第二届中小学海洋知识竞赛决赛举行 莱西市第二实验小学、崂山区第三中学、基隆路小学、青岛三十九中获奖

校园资讯

## 市南区八大峡小学 共建实习实训基地

4月12日,中国海洋大学与青岛八大峡小学共建实习实训基地签约仪式在青岛八大峡小学举行。活动中,中国海洋大学基础教学中心薛清元书记表示,让高校学生到小学进行实习,是适应新时代教育教学发展趋势,推动教育在教、学、研一体化发展上深度合作,实现资源共享、优势互补、合作共赢的有效途径。青岛八大峡小学校长胡繁华表示,此次“牵手”海大并得到市南区教育和体育局以及市南区教研中心的大力支持,对建立大中小学协同联动的人才培养机制,赋能两校师生发展,实现办好老百姓“家门口”的好学校增加内生动力。

## 市北区教体局 提升大单元教学实力

4月14日至15日,青岛市市北区“大单元全景集备”高级研修班第三期在青岛滨海学校如期举行,市北区各学科教研员、名师工作室主持人及部分成员、各学科骨干教师齐聚一堂聆听分享,交流讨论,脑力激荡,共享这场大单元教学设计学习的精神盛宴。

华东师范大学朱伟强教授带来题为《大单元教学活动的设计》的讲座。朱教授从单元教学活动的意涵、一个单元的教学活动的组织结构、单元教学活动的类型及组成、一个教学活动的构成及其表述,四个维度做了专业细致的讲授与分享,并结合具体案例,采取“参与式培训——分组研讨”的方式潜移默化地引领教师们了解新课标变化、学科核心素养内涵、大单元教学实践,引导教师感受让学生在“做中学、用中学、创中学”的思想理念,为教师精准学习和把握大单元教学,以及正确贯彻落实新课标指明了方向。

此外,小学语文、中小学综合实践、小学数学、初中物理、小学道法、中小学美术、中小学体育等学科小组分别对“单元教学活动设计”的作业进行了展示。

## 青岛大学美术学院 举行延安鲁艺版画巡展

4月4日至4月13日,由延安大学申请主办的“延安鲁艺版画作品及文献巡展”及学术研讨会在青岛大学美术学院举行。作为国家艺术基金2020年度传播交流推广资助项目,本次展览以延安时期鲁艺美术系文献图像和版画作品为主体,集中展示了延安时期鲁艺美术系的文艺成果。

展览内容主要分为五大板块,从鲁艺创立缘起、成长繁荣,到发展与延续等时期,全面展示鲁艺美术工作者战斗、生活、学习、工作等各个方面的真实历史,文献图像是对版画创作背景的具体阐释,以版画作品加文献图像阐释的形式全面细致地再现鲁艺版画作品的群众性、政治性和先进性。本次巡展共三站,分别为吉林站、青岛站和兰州站。

本组撰稿

观海新闻/青岛早报记者 杨健



崂山区第三中学团队在省赛现场夺得中学组一等奖。

如一朵朵浪花澎湃着学生们的生命,展示着他们在实践活动中的发展与进步,让学生的学习走向深度学习。

## 激活海洋教育育人资源

走进获得小学组一等奖的莱西市第二实验小学,处处能够感受到海洋文化就像一颗种子散落于此。学校精心打造“一长廊、一展室、一专栏、一节日”的校园文化:精美的海洋科普长廊,让每一面墙壁说话,成为学生学习海洋知识的主阵地;趣味盎然的科普展室,带学生走进多彩的海洋世界,帮助学生多视角了解海洋文化;“蓝色海洋风”的班级文化专栏,尊重学生自己的选择,彰显班级特色。

学校还打造专兼职结合的教师队伍、聘请优秀家长、海洋专家入校讲学;尝试海洋与各学科整合,打造海洋精品课程;创新使用青岛市地方课程教材《海洋教育》,积极宣传国家海洋政策与成就;组织阅读海洋科普图书、主题探究活动;建立“蓝色海洋教育”社团,努力实现学校海洋教育高质量发展。莱西市第二实验小学为学生们拓展了丰富的海洋实践基地,开展海洋研学活动,各种各样的海洋生物让学生眼花缭乱;沙滩上寻找贝壳、捡拾垃圾,爱海、护海从点滴小事做起;参观水利局、气象局、农贸市场,参观海洋水产、品尝海产干货,学做海洋饭菜……

青岛依海而生、向海而兴,青岛的海洋基础教育已经构建起覆盖基础教育全学段的课程体系,海洋教育特色学校达到100所,高水平海洋教育特色学校33所。青岛三十九中创立了我国第一个中学海洋教育课程体系,为海洋基础教育人才培养模式树立了典范;与北京师范大学联合开展项目式教学,被誉为全国基础教育的标杆。基隆路小学以“海洋课程”为基础,以“多元探究”为策略,以“悦动研学”为途径,围绕“学为基点 让有效教学走进活力课堂”的研究主题,在学生中开展多种多样的海洋教育实践活动。学校有每年一度的“海洋周”,丰富海洋教育课堂、积极开展海洋研究性学习、举行海洋知识竞赛、举办海洋读书会,并设有海洋科普长廊等特色海洋主题活动,激发了学生的海洋意识,提升了学生的海洋素养。

观海新闻/青岛早报记者 杨健 图片由受访者提供

## 在竞赛与学习中成长

从最初的区赛,到市赛,通过层层选拔,突破重围脱颖而出,再到能代表青岛市参加山东省决赛,其中的酸甜苦辣也只有亲历的队员们才能体会。“今年接到省赛通知后,其实只有一个月的准备时间。”崂山区第三中学的张浩涵、张佩俊和秦俊杰同学告诉记者,他们先是在2021年底,在青岛市第八届中小学海洋知识竞赛(中学组)夺得青岛市团体第一名,但由于特殊原因,省赛的比赛时间一推再推直至今年,“根据比赛要求,在接到省赛通知后,我们的三人团体又加入一员猛将、牟一多同学。我们四人在学习之余争分夺秒汲取海洋知识。”

本次比赛的指导和带队教师常升老师,从进入崂山区第三中学后就致力于学校海洋教育工作的推进,“我和4名队员在不耽误工作和学习的情况下,利用每天下午课余时间一点点积累,一次次练习,一遍遍模拟,把1500道题库了解到滚瓜烂熟,并尽量延伸创新拓展。”常升介绍,参赛队员们都是班长、获得过校级学习标兵、校级优秀班干部等荣誉,有的还参加过党史知识竞赛、学宪法讲宪法竞赛等,“在备赛过程中他们的自主学习和思考探究能力最令人感动。”常升说道,队员们学会了相互提问,解答不上来的就再去查,直至弄明白,每天晚上回家后还会拿出专门时间在家长帮助下进行“演练”。还记得在半决赛时,当时团队与第二名差距不大,直到倒数第二题,初二级的牟一多同学快速抢答,帮助团队锁定了胜局。

竞赛梯队的建立和培养,是学校深层次全方位重视海洋教育的体现。常升老师介绍,崂山区第三中学充分利用每周一节的海洋教育课、每学期开展的蓝色海洋节、优中选优的蓝色海洋社团,宣传国家海洋政策与成就、普及海洋知识、弘扬海洋精神、传播海洋文化。青春写在浪花里,对海洋的兴趣和热爱让中学生也一次次走进中国海军博物馆、青岛海底世界、保护海洋生态系统净滩行动等的实景课堂,主题研学、志愿服务、社会实践等,“同学们热爱海洋,树立了投身海洋、建设沿海强省的理想,学校将继续努力发掘、提升学生的海洋素养,为祖国发展培养人才。”系统的活动

