2023年辽宁省文化科技卫生“三下乡”活动

优秀团队推荐表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 组织名称 | 大连理工大学  甘露公益实践团 | 成立时间 | 2011年 |
| 组织负责人及联系方式 | 杨茗13838352756 | 团队人数 | 20 |
| 经常开展的“三下乡”活动项目 | 乡村支教 | | |
| 项目概述及亮点成效（不超过2000字）  大连理工大学甘露公益实践团成立于2011年，作为大连理工大学校级品牌实践队伍之一，始终致力于以义务支教等公益活动形式支持文化、科技、卫生“三下乡”工作。甘露公益实践团于每年假期奔赴外地乡村组织开展义务支教活动，立足辽宁、走向全国，足迹遍布辽宁、河南、甘肃、贵州、山西等五省十市，用实际行动关注基础教育、关心农村学生、关怀留守儿童。  十二年来，大连理工大学甘露公益实践团始终不忘初心、情系社会，通过义务支教活动搭建大工与社会的桥梁，在推动“三下乡”实践活动深入落实、提升“三下乡”实践活动影响力方面成效显著。甘露公益实践团曾获得阿克苏诺贝尔中国大学生社会公益奖、远洋之帆大学生社会实践奖、辽宁省暑期实践活动优秀成果奖、大连市“三下乡”优秀团队等十项市级以上荣誉，并在校内具有广泛的影响力，曾获得大连理工大学“榜样大工·公益爱心奖”荣誉称号及九次大连理工大学寒暑假社会实践优秀团队一等奖等校级荣誉奖项。  大连理工大学甘露公益实践团立足专业基础，夯实专业理念，将校内所学知识带到乡村基层一线。用新时代媒体赋能传统文化的传播，用科技建模描绘冰雪奥运梦，用微信小程序宣传党的二十大以来乡村发展的政策道路，用虚拟实验平台助力乡村教育振兴，甘露公益实践团始终注重将创新思想融合到自身实践的方方面面，力争探索乡村支教新模式，增添乡村支教新动力，助力科技文化下乡。  **“路漫漫其修远兮，吾将上下而求索”。**一次支教不难，可连续十余年的支教之路却是漫长且需要实践团不懈坚持探索的。大连理工大学甘露公益实践团的成员们以辽宁省朝阳市平安地村支教为始发地，走进远离市区、地处偏僻的田间地头，深度调研支教地环境。针对当地师资力量匮乏、课业单调有限、学生家庭贫困的问题，团队成员不断丰富和完善实践体系，拓宽实践内容，在支教期间为学生们送去多彩的活动。甘露公益实践团每年会根据支教学校的需求认真制定详实的课程计划，创新性的设置心理、兴趣、生涯、体育等个性课程，充分开阔学生的眼界，拓展学生的知识面；实践团也曾紧密配合政府，协助开展消防安全讲座、公安防诈骗讲座以及非物质文化遗产传承等宣传活动，有效提升学生的安全意识和认识能力。 “这些年来大连理工大学甘露公益实践团开展的支教活动不仅为孩子们的暑假生活增添色彩,而且带来些许课外知识、生活技能及人生感悟”是当地负责人对于实践团用心付出的感谢与认可。  **“精感石没羽，岂云惮险艰”。**在政府的支持、校院两级团委的精心指导以及同学们的积极努力下，大连理工大学甘露公益实践团积极面对义务支教工作中出现的各项困难与挑战。2020年，新冠疫情爆发，外出支教活动深受影响。大连理工大学甘露公益实践团仍心系各个支教地的学生们，立即科学研判、制定方案，采用线上支教的教学方式，为疫情下的乡村教育尽自己的一份力量。疫情三年已经过去，但线上支教的形式却不断拓展，从仅在假期里的连续14天教学，拓展到开学后的课程同步辅导，再拓展到组织志愿者为学生们录制相关课程视频，团队还产出了基于Arcore平台的原创VR化学实验app，孩子们在家中没有实验设备的情况下，也能模拟化学实验操作，帮助孩子们更直观地观察实验结果，从而更好地理解所学知识。甘露公益实践团与受助的孩子们始终联系紧密，部分帮扶的孩子也已经迈入了新的人生阶段，甘露公益实践团用付出和坚守见证了他们的成长。  **“青山一道同云雨，风物长宜放眼量”。**大连理工大学甘露公益实践团坚持以大格局、高视野为准则，积极与各类社会公益团体合作配合。甘露公益实践团与学校周边爱心组织合作，响应社会募捐并负责募捐的组织及宣传工作，为农民工子女进行免费义教，参与关注自闭症儿童、社区道德讲堂等活动。同时，甘露公益实践团与大连爱心助学联盟建立密切的合作关系，共同开展“朝向阳光”公益助学项目并上线腾讯公益平台，项目开始于2019年8月24日，截止于2021年11月2日，期间共募集到44133.65元善款，全部支出用于留守儿童教学基础设施、学杂书杂费等教育费用。  **“终日乾乾，与时偕行”。**在科技飞速发展的今天，大连理工大学甘露公益实践团立足学校科研基础，寻求科技为基层赋能的新方向。无论是智能导览机器人助力乡村旅游振兴、守护绿水青山，或是线上仿真实验平台落地乡村、用科技弥补孩子们无法见到实物的遗憾，亦或是立足新媒体平台、采用多种方式力求扩大宣传影响，实践团始终不忘让更多的人了解乡村、走近乡村的初心，为新时代的乡村振兴贡献青年力量。在2023年的支教活动中，实践团投入使用的线上物理理论实验平台给孩子们留下了深刻而难忘的印象。平台完全由实践团成员自搭建，通过使用仿真软件：Geogebra、VSCode，编程语言：Html、Css，实现从二维角度直面观察物理现象的同时还可以从三维角度立体观察物体运动，更有效直观帮助基础薄弱的学生模拟仿真实验，加深其对于知识的理解。  回望过去，大连理工大学甘露公益实践团共计派出十余次义务支教团队，超300人次的实践队员前往20余所学校开展义务支教活动，累计服务全国各地千余名学生，平均每年至少有300人在甘露公益实践的项目中获益，实践团用实际行动关注农村教育、助力农村发展与儿童成长！  “老师，我明年上七年级，您还来教我好不好？”是暴雨天挨个送学生回家的不放心，是教室陪学生背书到傍晚的苦功夫，是办公室聆听学生心声的连心桥，让学生如此牵挂我们。教育的本质是一棵树摇动另一棵树，一朵云推动另一朵云，一个灵魂唤醒另一个灵魂，展望未来，大连理工大学甘露公益实践团将坚守初心，立志以昂扬的姿态将文化科技卫生“三下乡”的活动继续做好做精，更好地服务乡村基层，为推动“三下乡”实践活动深入落实、提升“三下乡”实践活动影响力贡献青春力量！  推荐单位（盖章）：  年 月 日 | | | |