**常州市开展对口单招机电专业教研活动**

为了提高教师专业素质，増进教师之间的交流，为教师搭建教学实践与共同成长的平台，也为了提高对口单招考试成绩，10月14日上午，常州市教科院教科院杨继文老师带领溧阳中专、金坛中专和常州航空技校等兄弟学校老师来到我校共同参与了对口单招机电技术应用专业教研活动。本次活动主要有集中分析2021年高考卷、观摩教师课堂教学、评析课堂教学、研讨高考方案措施等内容。活动由杨继文老师主持。

首先，市兼职教研员王猛教授对全体专业教师进行了高考考点的分析培训，他以近三年高考卷为蓝本，从答题方式变化、试卷结构分析、部分大题主要考点分析等方面进行详细解读。

随后，校内外机电专业教师走进对口单招班听取高三贺刘芳老师的《铰链四杆机构的演化及应用》。这是一堂高三一轮复习课，贺老师紧扣考试大纲，解读考点后从现实生活中的场景引入，通过趣味分类、分组竞争、知识配对等环节帮学生梳理各知识点，形成框架体系，采取实例练习+变式训练对每个考点加以巩固，最后通过综合训练题的分析思考，提升学生综合分析和运用能力。

课堂评析环节，王猛教授结合贺老师的课及对她教案的修改意见进行点评，他提出三个问题：一是职业教育课堂和对口单招课堂的区别；二是新授课和复习课的区别；三是一轮、二轮、三轮复习的差异在哪里。他指出一轮复习，最主要的帮助学生梳理知识点，建立系统的知识体系，结合典型例题，巩固知识体系，加深学生对知识点的理解和掌握。

最后，杨继文老师分析了2021年常州市职教高考数据及各校专业得分情况，希望全体对口单招老师要以教研活动为契机，努力提高专业素养，全面提高教学质量，争取在明年高考中取得佳绩。

此次教研活动的开展,构建了教师学习共同体，极大地提高了教师们钻研教材、钻研高考考点的积极性，教研氛围愈加浓郁，为教师快速成长奠定基础。