**常州经开区冯仲云小学科学教研活动顺利展开**

针对当前科学课堂教学的问题，进一步开展思维可视化有效科学教学的研究，不断提高科学教学活动的质量，促进学生的全面发展。3月10日，冯仲云小学科学教研组围绕思维可视化主题进行了科学教研活动。

 组内教师各自学习相关理论并分享，探讨了各年级段落实重点及在日常科学教学中落实策略。同时，顾晓仙、黄静飞老师执教了2节科学课。顾老师执教了五年级《蛋壳与薄壳结构》，和学生们在课堂里交流互动，“点拨”教学有张有弛，巧妙的观察实验安排，利用智慧课堂软件有效地开展科学探究活动，使得学生们学习主体性得到充分体现。黄老师不仅关注学生的科学素养，更注重激发学生的学习兴趣和学生行为习惯的养成，大胆放手，让学生围绕主题充分观察和交流，把课堂还给学生，鼓励学生大胆思考和表达。

本次教研活动，指明了今后努力及继续研究的方向；强调作为一名科学教师，要有自己的教学观进行教学设计与实施，进一步关注学生思维能力的发展，使课堂更加高效。与会科学教师获益匪浅，取得了预期的效果，也在一定程度上提升了我校科学教师教学研究水平。







