研数学之美 展教学新风——南塘桥小学数学研讨活动

为了进一步深化课程改革，推动教师专业发展，提升学生核心素养，2023年5月17日南塘桥小学数学组开展以“基于深度学习理念建构小学数学合作学习的实践研究”教研活动。

本次教研活动由颜昊老师和唐玉善老师执教五年级《圆的认识》。

颜昊老师引导学生们初步学会用圆规画圆，认识圆的各部分名称。再让学生通过判断半径认识直径活动探索圆的特征，理解和掌握在同一个圆里半径和直径的关系。颜老师这节课教学设计合理，环环相扣，做到了数学知识严密的逻辑性。

唐玉善老师从生活经验出发，循序渐进，由浅入深，通过让学生观察、画图操作等活动加深对圆的认识。而关于圆的直径、半径等的特征，唐老师就放手让学生通过画一画、量一量、折一折、比一比等活动自主探索、发现，符合客观实际。最后，通过“轮胎为什么是圆的”这个问题引发学生思考，经历一次次“再创造”的过程，把学习的主动权充分交还给了学生。

心有春光，步履不停。“教为引，研为路，思为桥，践为证”。这次活动既是教师们锻炼自己、展示自我的平台，也是教师们之间相互交流与学习的舞台。相信在以后的教学中塘小的老师们定能孜孜不倦，不断提升自我，破茧成蝶，谱写教学路上的新篇章！