**聚焦课堂资源运用，让课堂“活”起来**

**——马桥实验小学数学学科专场课堂研讨活动**

新闻来源：教师发展部 撰稿人：郁心怡

继10月举行的英语学科校级专场研讨活动之后，本学期围绕“聚焦课堂资源运用，让课堂活起来”为主题的第二场校级学科研讨系列活动——数学专场如期在马桥实小多媒体教室举行，活动除了学校全体教师参加，也邀请了实小教育联盟校老师。研讨活动由数学学科大组长孙蓉芸老师主持。

活动中，一年级组的赵芳老师进行了单元分析与学情介绍，张媛玮老师展示了一节《物体的形状》的数学课。课堂上，张老师充分运用数学模型、微视频等途径让孩子们通过“看一看”、“摸一模”、“滚一滚”等活动，感受并认识物体的形状，知道相应名称，学习简单表述这些物体的特征。紧接着四年级组的项磊伟老师为我们带来了一节精彩的《毫升与升》微课。项老师的微课堂独具特色地让孩子们用试管将水滴在手掌心，使他们直观感受到“一毫升水”的概念，同时也激发了学生浓厚的学习兴趣。虽然只有短短10分钟，但是环节紧凑让学生亲身经历了1毫升的感悟过程。

在研讨环节，首先进行了说课，两位老师分析了本节课的设计意图并进行了课堂反思，接着组内的每一位老师进行了有针对性地点评，并和上课教师进行互动研讨，联盟校老师也进行了点评。数学专家周祖康老师作了详尽的点评并且提出了宝贵的建议，他欣喜我们数学团队组内教研的氛围，敢于提出自己的想法并提出建议，希望在如何培养学生的思维发展和设计的课如何更能提高学生的积极性上有更多的方法。学校不同学科的老师也参与到了评课过程中。

活动最后李兴校长肯定了本次数学专场精彩的教研活动，赞扬了数学组认真的钻研态度，并且对数学组后续的教研提出了要求。经历了这次学科专场活动，数学组明确了自身的优势与不足，确定了今后的教研方向，每一位老师在日后的教学中都要牢记新基础的教育理念，把 “聚焦课堂资源，让课堂活起来”落实到每节课。