课堂展风采 分层助成长

为促进有效课堂教学，探索教学方式方法，共享优质教育资源，引领教师专业成长，全面提高教育教学质量，2023年4月20日下午,常州市东青实验学校数学教研组全体成员，开展了初中数学研讨活动。

首先，由常晓东老师在八（1）班执教了一节示范课《分式方程》，常晓东老师以生活中的情境作为引入，既复习了应用题如何找等量关系，也自然的引出了分式方程的相关概念，通过类比整式方程培养了学生的数学结构意识。在教学过程中，常晓东老师还十分注重对学生格式规范的指导，如在讲解例题时，不仅教授学生解题方法，还完整的为学生进行板书示范，规范了学生的解题格式。在教学设计方面，常晓东老师采用了板块化教学，层层递进，由易到难，使学生的思维不断提升。

课后，所有老师相聚在三楼会议室针对本节课畅聊自己的看法，每位老师对常晓东老师的板书设计及分层作业设计都给予了高度的肯定，并针对本节课的不同看法积极展开研讨，点明了方程教学因注重学生对相关概念的理解与掌握，并给予学生充足的时间内化吸收，然后就这方程的解法进行针对性训练。同时，组内教师们还对常老师设计的分层作业设计进行深入的探究，提出调整建议，帮助八年级组在分层作业设计及讲评上提高一个台阶。

在活动交流中，每位教师都学习到了常晓东老师先进的教学理念、教学方法，这对教师业务能力、教学水平的提升起到了很好的帮助作用。相信在之后的教学中，我们会把学到的、领悟到的东西进行具体的实践应用，将本次研讨的教学智慧融入自己的日常教学中。

 （撰稿：卢彬彬 摄影：沈虹 审核：姚军华）



