

浉河区电化教育馆 教研通讯简报

浉电研〔2023〕006号



教研同奋进 聚力共前行

阳春三月，桃红柳绿。春之美，在于希望与勃发；教之美，在于钻研与提升。为促进信息技术为课堂提质增效，聚焦新课标信息技术与教学融合的课程实施教学建议，切实落实“双减”要求，浉河区电化教育馆持续开展入校听课、评课活动。

3月21日，阮轶馆长等一行7人，来到游河新区中心学校，对小学语文、数学、英语3门学科，进行听评课指导。在李玉副校长的带领下，游河新区中心校的语数英学科教师，积极走进课堂，共同参与了本次听评课活动。



课后，电教教研员与教师进行了交流和探讨，就如何更好地将信息

技术与学科融合进行深入探究和实践展开了讨论。同时，结合自己的专业知识和经验，分析了课堂上存在的问题及原因，并提出相应的解决方案。



语文新课标指出要“关注互联网时代语文生活的变化，探索语文教与学方式的变革”，英语新课标提出要“提升信息技术使用效益”，数学新课标强调要“注重信息技术与数学教学的融合”。因此，教师们一定要改进教学方式，充分利用网络平台和信息技术工具，支持学生开展自主、合作、探究性学习，为学生的个性化、创造性学习提供条件，推动线上线下学习相结合，提高学习效率。

区电教馆希望帮助教师以听评课活动为契机，把新课标理念落实到教学中，反思并优化自己的课堂，促进信息技术应用能力提升与专业发展，聚焦有效教学，助力学生成长。

浞河区电化教育馆

2023年3月22日