完成课题的可行性分析

|  |
| --- |
| **·已取得的相关研究成果和主要参考文献（限填20项）****·主要参加者的学术背景和研究经验、组成结构（如职务、专业、年龄等）****·完成课题的保障条件（如研究资料、实验仪器设备、研究经费、研究时间及所在单位条件等）** |
| 本课题的研究是科学的、必要的，符合课程改革倡导的新理念，适应国家和社会发展需要，遵循教育规律和人才成长规律，深化教育教学改革，创新教育教学方法，探索多种培养方式，形成各类人才辈出、拔尖创新人才不断涌现的局面，这是时代的需要，所以在这样的时代背景下，提出本课题是科学而必要的。课题负责人韩文波，年龄43岁，本科学历，现任海滨小学数学教师，长期担任数学教学工作,有丰富的教学经验，在长期的教学与培训过程中,积累了很多数学理论知识和宝贵的一线教学经验。课题组其它成员学历均是本科,全部是学校教学的骨干力量，并都长期奋斗在学校教育第一线上，善于总结教学经验，不断进修，努力学习理论，有很好的理论基石。此外，还具有较高的专业理论素质和教育教学科研能力，积累了相当多的教育科研成果，对国家基础教育改革的形势、政策法规有较全面的了解，一贯是教育教学改革的倡导者和实践者。课题组成员都具有较强的计算机操作能力，能利用网络查找相关资料，并具有较强的存储、分析、整理资料能力，能胜任本课题研究的需要。我校2006年被评为天津市素质教育示范校，是宝坻区信息技术硬件设备配备最先进，最齐全的学校之一，校园网功能完备，教师人机比接近2：1。学校图书馆有16000余册藏书，其中有几百册是有关基础教育理论和现行课程改革的书籍，有上百册关于信息技术教育和教育技术现代化方面的书籍。课题组有完善的管理组织，成员分工明确，完成课题研究工作有足够的时间，课题过程各阶段任务目标清楚，实际可行。整个课题研究计划投入5000元经费，第一期2000元课题经费学校已经同意批发。以上说明本课题有足够的保障条件，再加上课题组成员的精心合作和科学工作,以及有上级课题组的指导，综合各种因素和课题组的整体实力,本课题组坚信一定能按期完成所有课题试验研究项目。 |