**信息技术应用能力提升培训总结**

　这次参加信息技术应用能力提升培训，收获颇大。 信息技术教育是中小学的选修课，通过开设信息技术教育，意在增强学生的信息意识，培养学生具有收集、传输、处理、应用现代信息的能力和具有应用多媒体计算机和网络技术进行[学习](http://yjbys.com/xuexi/)的能力，而教师通过信息技术则极大的提高了教学效率。主要收获有以下几个方面：

**第一、知识与能力方面：**

　　1.掌握了教育技术的基本概念，理解其意义和作用。

　　2.了解了信息技术与学科整合的基本概念。

　　3.掌握了教学设计的过程及其关键环节。

　　4.懂得了媒体的特点，了解各类媒体对教与学的支持作用。

　　5.学会了运用技术进行教学形成性评价、总结性评价。教师信息技术应用能力

**第二、过程与方法方面：**

　　1.编写了学习笔记，准备上传到网校与学友和同事们共享学习成果，在QQ空间开辟了“学友观点”专题日志。

　　2、学会了完成一节课和一个教学单元、主题的教学设计，并能够据此实施与展示、研讨教学。

　　3.掌握了分析演示型教学媒体特点的方法，提高了在实际教学中的应用能力。

　　3.学会了运用文字编辑软件编制常用教学文档，运用网络工具搜集教学资源，运用多媒体工具如offfice2003、“windows画图”、格式化工厂、会声会影9.0等对文本、图片、声音、动画等资源进行简单的加工处理，运用简单的课件制作工具或网页制作工具整合教学资源。

　　4.学会了使用常用的形成性评价、总结性评价的量规和方法设计课堂教学评价活动。

**第三、情感与态度方面：**

　　1.消除了教学中应用信息技术的畏惧心理，形成了对教育技术促进教学的认同。

　　2.形成了将教学技术与教学实践紧密联系的积极性和主动性。

　　3.形成了教学资源和教学信息的正确认识和初步的选择、处理和加工能力，建立知识产权保护意识。

　　4.了解了技术对社会、对学生发展的重要影响，树立了在教学中运用技术的紧迫感和使命感。

　　我期盼着培训早日升级，期盼着学校的班班通也早日升级为“造桥”案例中系统设备，期盼着学校每位教师都能参与一次信息技术应用能力提升的“初级——中级——高级”培训，期盼着„„

　　“平时不学习，用时徒伤悲”。让我们记住列宁同志的教导：学习，学习，再学习!更要记住我们祖宗的告诫：刀不磨要生锈，人不学要落后!