

当前初中信息技术课堂教学存在的主要问题

主要问题如下：

(1) 教师在教学过程中忽视了真正的教学目标，割裂了技术培养与技术素养的关系，常常只注重学习软件的具体操作，而忽视培养学生的信息态度、情感和价值观。

(2) 教师在教学过程缺乏对不同层次学生的因材施教的观念。大多数教师使用封闭式任务驱动教学。对于学生的分析较少，不能很好的分层教学。

(3) 学生学习兴趣不浓。多数学生课堂上无精打采，无所事事。也有偷偷干别的事情。

(4) 课堂教学效果反馈不及时，不能及时掌握学生情况，不能及时评价纠错。导致课堂无激情。进而形成学生厌学的事情发生。久而久之学生认为信息技术学习无所谓。

(5) 没有适当的考核办法。多数学校组织信息技术教学考核很粗，学生思想上不重视。有关信息技术活动少，学生不能真正的认识信息技术课程。

(6) 教学组织无序、教师对此学科不够重视等因素也会影响信息技术课堂教学有效性。