|  |
| --- |
| **个人研修计划** |
| **姓名** | 赖钦伟 | **教龄** | **16年** |
| **学校** | 饶平县东山中学 | **任教学科年级** | **八年级地理** |
| **我常将信息技术应用在以下几方面** | **我应用信息技术最好的方面是** | **我认为我在以下方面应用信息技术的水平还有待提高** |
| **备课，课堂教学** | 课件制作 | FLASH动画制作 |
| **此次培训中，您想要解决的一个学科教学重难点问题** | 学生能够准确理解生活中的数学规律和举一反三地活用数学规律,解决生活中的数学难题。 |
| **解决问题的基本思路与方法** | 直观呈现,接触感性数学现象,引导讨论,归纳数学规律. 2. 举一反三,反复巩固.  |
| **实施步骤** | 利用多媒体,制作生动直观,简洁易懂的课件. 2. 利用多媒体,教与学轻松活跃,既达到教学目的,又培养学生的数学思维. 3. 利用多媒体,学生小组探讨,加深理解,简洁归纳. 4. 利用多媒体,学生动脑动手参与,有助于解决生活数学问题. 5. 利用多媒体,利用网络,提供学生一个广大的数学天地,培养数学尖子.  |
| **预期研修成果** | 课堂上，师生教与学轻松活跃，学生学习兴趣浓厚,教学效果好 |