

## 教学工作计划

在这新学期开始之际，为顺利开展工作，促进教学教研工作的健康发展，特制定教学工作计划如下：

一、注重强化基础知识、基本技能与培养科学的思维方式相结合，注意提高学生素质。

二、调动学生学习的积极性，使各个层次的学生学习成绩都有所提高。

三、遵循学生的认知规律，重视从日常生活和实际问题中引出新知识、探索解决问题的方法。如在课堂上“设置问题情景”，采用“兴趣激励教学法”增加学生的学习兴趣。

四、根据机械专业的特点，密切关注当前机械行业的发展动态，注重最新知识的穿插学习，使之所学一技之长，能很好地适应社会，也为进入高等学府进一步深造打下坚实的基础。

基于以上教学观点，本学期的教学工作做如下安排：

这一学期我担任职高二的机械基础课程。

暑假期间带领机械班学生设计了一个选择题考试小程序，集组题、考试、阅卷、错题解析、强化训练等功能于一体，比较适合于这门课程的学习，准备于周末假日作为家庭作业让学生使用。

要学好机械基础这门课程，还需要理论与上机操作相结合。理论应该讲清讲透，上机要求目标明确，准备充足，充分利用上机操作时间。做到每次上车间有计划，有目的。所以上车间前，一定要求学生写好实习计划。在车间实训过程中要按计划进行，做到每一节课都有所收获。同样在教学中要激发学生学习机械的兴趣，教育学生树立正确学习目的，提高学习机械的自觉性和积极性。

总之，在这一学期中，我要严格要求自己，力争上游。努力从各方面提高

自己及学生的能力。

张绍宏