

2021—2022 年度

第一学期教学工作计划

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、根据计算机专业的特点，密切关注当前计算机的发展动态，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三的计算机课程。

职高三这一学期进入总复习阶段，VB、VF 为高考重点，理顺程序设计思路是关键，前者重点考查程序设计，后者主要考查数据应用，二者有联系又有区别，这一部分的复习一定要培养学生理解程序、分析程序的能力，且要注意二者语法上的一些区别。

计算机网络知识，在高考中也占有较重的比例，且题目越来越新，这就需要在熟练掌握计算机网络基础知识的前提下，适当补充网络发展新知识。

另高三的上机操作也是一大关键，在提高录入速度、熟练掌握操作技能的同时，还要充分考虑到上机考试时可能遇到的各种情况，做好应对准备，确保

打好高考考试的头一炮，以鼓舞高考士气。

要学好计算机这门课程，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。做到每次上机有计划，有目的。所以上机前，一定要求学生写好上机实习计划。在上机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计算机的兴趣，教育学生树立正确学习目的，提高学习计算机的自觉性和积极性。

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。

赵相春

2021年9月