

## 2021—2022 年度

### 第二学期教学工作计划

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二的计算机网络基础课程。

本学期开学之前，高三年级计算机专业课考试已结束，我所任 19-计算机 2 班课程也宣告结束。本学期担任高二的计算机网络基础这门课程，网络这一部分，为高考中较难把握的知识，知识不难，但面广而散，应紧扣高考脉搏，组织教学。计算机网络发展很迅速，要适当补充新技术新知识，比如 5G 技术、IPV6，课本上讲的很少，但代表了网络的发展方向，要及时补充。因为网络发展很快，造成了一些网络术语不是很规范，需要给学生解释清楚，以免给学生造成迷茫，必要时可以把历史背景讲给学生。

暑假期间带领 19-12 班计算机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，比较适合于网络这门课程的学习，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

2022年2月