教学反思

高一化学组 温静

近一个月的新授内容以专题二研究物质的基本方法为主，其中物质的量浓度与专题一中物质的量相关知识联系较大，在原有的公式基础上又新增了三个公式，学生学习起来较为费力；虽然原子结构在初中化学中有所涉及，但是初中讲的深度较浅，且学生的数学计算能力不佳，导致学生在做题过程中错误较多。

针对物质的量浓度计算，后续要加强典型例题的训练，尤其是公式的运用练习。配制一定物质的量浓度的溶液一节，需要强调容量瓶的规格，定容时要用到的仪器（胶头滴管），以及误差分析，针对这一部分，我准备后续在期中考试复习时进行默写。原子结构这一部分准备在复习课上从简单的实例入手，由易到难，并且默写辅助。