原子物理 近代物理初步

开课反思

上课教师：朱正杰

本次组内公开课已经结束。作为本次公开课的开课老师，认真回顾这次开课，从思路的构建到例题的选择，从班级试上到重新修改，之后再是做课件、修改课件。整体一套流程下来，使我学到很多，对教材的了解也更加深刻了。结合组内老师的评课，现从以下几个方面进行反思总结：

1. 课堂时间控制不得当

本节课的总体内容比较简单，所以我在备课的时候所准备的内容比较多，从而影响了一整节课的完整性。而且没把握好时间，最后课堂结束之后，还有一整块知识点的内容没有讲完。备课的时候我应该考虑到这一点，先在其他班试上一遍，及早发现问题、解决问题。

1. 填充式问答依然存在

填充式问答是我上课过程中经常会出现的问题，通常会将一些知识点以断句填充的方式让学生回答，这种问题对学生能力的提升不高。教师课堂上的问题应该引发学生思考，能够锻炼学生能力。关于这一点还是慢慢注意，要认真打磨每一句话。

1. 复习题的打磨不够充分

作为一堂复习课，题目的选择和讲题时候的方法，显得尤为重要。我的选题还算不错，难度不高针对我们的学生还是比较合适的，但有些题目我自己打磨的不够充分。在讲解的时候不够精炼，没能给学生最简单的解答方法。这一点我以后还得进一步加强，多花点时间做题。争取给学生最好的听课体验。

本次公开课，确实暴露出我在课堂教学中的一些不足之处。后面也会继续努力，把握机会，提升自我。

2023年5月29日