金哲民家长好！这是昨天的课后反馈

【课堂内容】

本节课主要内容：

1.测试卷订正讲解；

2.光学知识点默写检查；

3.限时完成模拟卷并订正。

【作业反馈、课堂表现与建议】

上次要求默写的光学定律和实验器材与步骤重点掌握的不错，从课后和课上完成的测试题来看，主要存在两个问题，一个是一些基本物理量的定义（如质量）掌握的不牢，定义和物理量名称的对应关系还要再回顾一下，另外，可能是为了节省时间，在读题时会漏掉一些信息，导致对题目要考察的知识点的判断出现偏差，建议要稳扎稳打，把题干读清再去作答，才能事半功倍。

【课后作业】

本次作业：错题整理复习