许韵卓家长好！这是昨天的课后反馈

【课堂内容】

本节课主要内容：

1.氧化还原反应配平的基本方法和特殊氧化还原反应的配平技巧；

2.氧化还原反应相关计算。

【课后作业反馈和课堂表现与建议】

作业部分完成，氧化剂和还原剂的判断方法掌握的不错，对于单线桥法标明电子转移类型的题目，建议课后再巩固一下。

关于氧化还原反应配平，重点是特殊氧化还原反应方程式的配平技巧（逆向配平和整体标价），从课堂练习完成情况看，方法基本掌握但运用的不太熟练，建议结合笔记和作业中的配平题目进行练习。

【课后作业】

本次作业：讲义枝繁叶茂部分的例2、题型2的变式题以及瓜熟蒂落部分勾选的题目