陈天浩家长好！这是今天的课后反馈

【课堂内容】

本节课主要内容：

1.铝测试卷填空和计算部分讲解；

2.关于氧化还原反应的基本概念，如氧化剂、还原剂、电子转移方向和数目等；

3.根据电子得失守恒配平化学方程式。

【课后作业反馈和课堂表现】

上次布置的作业完成得很好，正确率比较高，根据电子得失守恒配平化学方程式的步骤和方法基本掌握。

【课后复习建议与作业】

复习建议：根据电子得失守恒配平化学方程式是本节课的重点，建议通过练习进行巩固

本次作业：完成讲义上勾选的题目。

沈冬萍家长好！这是今天的课后反馈

【课堂内容】

本节课主要内容：

1.铝测试卷填空和计算部分讲解；

2.关于氧化还原反应的基本概念，如氧化剂、还原剂、电子转移方向和数目等；

3.根据电子得失守恒配平化学方程式。

【课后作业反馈和课堂表现】

上次布置的作业完成得很好，正确率比较高，根据电子得失守恒配平化学方程式的步骤和方法基本掌握。

【课后复习建议与作业】

复习建议：根据电子得失守恒配平化学方程式是本节课的重点，建议通过练习进行巩固

本次作业：完成讲义上勾选的题目。