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.酸碱滴定计算与综合题；

2.常见离子的检验方法；

3.限用一种试剂和不另用试剂鉴别物质题目方法总结。

【作业反馈、课堂表现与复习建议】

上次课作业未完成，酸碱中和滴定部分的误差分析掌握的不错，相关的计算还需要再练习。离子检验这部分需要记背的内容较多，尤其是常见的阴阳离子的检验方法，建议根据总结的表格进行记忆并结合题目巩固。

【作业】

本次作业：讲义瓜熟蒂落部分勾选的题目