陈天浩家长好！这是今天的课后反馈

【课堂内容】

本节课主要有三部分内容：

1. 常见钠盐（碳酸钠、碳酸氢钠、氯化钠、硫酸钠）和氢氧化钠的性质；
2. 碳酸钠、 碳酸氢钠与盐酸反应问题；
3. 碱金属元素的相似性和递变性。

【课后作业反馈和课堂表现】

上次布置的作业大部分完成，正确率一般，课堂做笔记和完成课堂练习比较认真，碳酸钠、 碳酸氢钠与盐酸反应相关的计算方法还需练习巩固。

【课后复习建议与作业】

本次作业：讲义瓜熟蒂落部分勾选的习题。

沈冬萍家长好！这是今天的课后反馈

【课堂内容】

本节课主要有三部分内容：

1. 常见钠盐（碳酸钠、碳酸氢钠、氯化钠、硫酸钠）和氢氧化钠的性质；
2. 碳酸钠、 碳酸氢钠与盐酸反应问题；
3. 碱金属元素的相似性和递变性。

【课后作业反馈和课堂表现】

上次布置的作业除最后一题外基本完成，正确率不错，课堂做笔记和完成课堂练习比较认真，碳酸钠、 碳酸氢钠与盐酸反应相关的计算方法还需练习巩固。

【课后复习建议与作业】

本次作业：讲义瓜熟蒂落部分勾选的习题。