王睿家长您好！这是本次的课后反馈

化学第十四次：溶液部分复习和习题课

【课堂内容】

本节课主要内容：

1.溶液和溶液酸碱性部分内容回顾与作业习题讲评；

2.实验操作和空气、水和物质组成复习与课堂练习。

【课后作业反馈和课堂表现】

溶液部分作业未完成，课堂练习完成的比较快，对物质的量的理解以及化学方程式的记忆还需要巩固，尤其是化学方程式，之前强调过多次的实验室制氧气的方程式依然没写出，课后要好好复习一下。

【课后复习建议与作业】

本次作业：

1.整理课堂练习中的错题

2.溶液的酸碱性讲义瓜熟蒂落部分

彭栋浩家长您好！这是本次的课后反馈

化学第十四次：溶液部分复习和习题课

【课堂内容】

本节课主要内容：

1.溶液和溶液酸碱性部分内容回顾与作业习题讲评；

2.实验操作和空气、水和物质组成复习与课堂练习。

【课后作业反馈和课堂表现】

作业基本完成，正确率尚可，课堂练习完成的比较快，化合价这部分内容以及化学方程式的记忆还需要巩固。

【课后复习建议与作业】

本次作业：

1.整理课堂练习中的错题

2.溶液的酸碱性讲义瓜熟蒂落部分

姚沈奥家长您好！这是本次的课后反馈

化学第十四次：溶液部分复习和习题课

【课堂内容】

本节课主要内容：

1.溶液和溶液酸碱性部分内容回顾与作业习题讲评；

2.实验操作和空气、水和物质组成复习与课堂练习。

【课后作业反馈和课堂表现】

溶液部分作业未完成，课堂练习完成的比较快，对物质的量的理解以及化学方程式的记忆还需要巩固，尤其是化学方程式，之前强调过多次的实验室制氧气的方程式依然没写出，课后要好好复习一下。

【课后复习建议与作业】

本次作业：

1.整理课堂练习中的错题

2.溶液的酸碱性讲义瓜熟蒂落部分

何卉濡家长您好！这是本次的课后反馈

化学第十四次：溶液部分复习和习题课

【课堂内容】

本节课主要内容：

1.溶液和溶液酸碱性部分内容回顾与作业习题讲评；

2.实验操作和空气、水和物质组成复习与课堂练习。

【课后作业反馈和课堂表现】

作业完成的不错，正确率高，课堂练习完成的比较快，化学方程式的记忆还需要巩固。

【课后复习建议与作业】

本次作业：

1.整理课堂练习中的错题

2.溶液的酸碱性讲义瓜熟蒂落部分