何江祥家长好！这是本次的课后反馈

化学第十次：期中测试&水的电解

【课堂内容】

本节课主要内容：

1．期中测试，主要是对前面课程内容（实验操作、元素名称和化学式书写、元素化合价、空气氧气性质、化学方程式书写和配平等）的考察，以基础的概念和需要记忆的内容为主；

2．试卷讲解；

3．水的电解实验；

4．氢气的性质。

【课后作业反馈和课堂表现】

何江祥同学上次作业关于化学方程式的配平部分做的很好，但关于化学方程式的计算还需练习。本次期中测试中存在的主要问题是需要记忆的内容（如元素符号、现象描述、化学方程式书写等）掌握的不够熟练，化学学科需要记忆的内容较多，后面还需努力。

【课后复习建议与作业】

本次作业有两部分：

1. 试卷错题和化学方程式整理；
2. 讲义枝繁叶茂部分例1和后边的变式。

臧艾米家长好！这是本次的课后反馈

化学第十次：期中测试&水的电解

【课堂内容】

本节课主要内容：

1．期中测试，主要是对前面课程内容（实验操作、元素名称和化学式书写、元素化合价、空气氧气性质、化学方程式书写和配平等）的考察，以基础的概念和需要记忆的内容为主；

2．试卷讲解；

3．水的电解实验；

4．氢气的性质。

【课后作业反馈和课堂表现】

臧艾米同学上次作业关于化学方程式的配平和计算部分总体上做的不错，计算过程中有一些失误。本次期中测试中存在的主要问题是对于物质组成和物理性质与化学性质区分不够熟悉，另外在读题时比较粗心没有看清题目要求，化学方程式除氧气制取之外部分掌握的很好，实验室制氧气的反应还需复习。

【课后复习建议与作业】

本次作业有两部分：

1. 试卷错题和化学方程式整理；
2. 讲义枝繁叶茂部分例1和后边的变式。