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.乙烯的结构和基本性质；

2.加成反应和加聚反应；

3.实验室制备乙烯的方法；

4.烯烃的性质与命名；

【作业反馈、课堂表现与复习建议】

上次课作业部分完成，烷烃的命名和同分异构体书写掌握的不错。本节课的重点是乙烯的性质和制备以及烯烃的命名和同分异构体的书写，乙烯制备实验中细节较多注意记忆，另外需要注意烯烃与烷烃命名的区别，即碳链排序的优先级问题

【作业】

本次作业：讲义瓜熟蒂落部分勾选的练习